

**IWANOWSKI'S** ebook



Tipps! für individuelle Entdecker

# KALIFORNIEN MIT LAS VEGAS



Mit vielen Karten





- 1 Redwood National Park, S. 324
- 2 Lava Beds National Monument, S. 319
- 3 Klamath Falls, S. 319
- 4 Whiskeytown und Shasta Lake, S. 314/315
- 5 Viktorianische Holzarchitektur in Eureka, S. 322
- 6 Avenue of the Giants, S. 328/329
- 7 Schwefelquellen im Lassen Volcanic National Park, S. 311
- 8 Küstenstraße Highway 1 ab Leggett, S. 330
- 9 Lake Oroville (Stausee), S. 307
- 10 Russisches Fort Ross, S. 335
- 11 Weinanbaugebiete Napa und Sonoma, S. 283
- 12 Lake Tahoe, S. 362
- 13 Golden Gate Bridge, S. 152
- 14 Gold Country, S. 378
- 15 Yosemite National Park, S. 371
- 16 Monterey Bay Aquarium, S. 404
- 17 Traumstraße Carmel–Santa Barbara über Big Sur, S. 411
- 18 Sequoia und Kings Canyon National Park, S. 442
- 19 Death Valley National Park, S. 552
- 20 Hearst Castle, S. 415
- 21 Walbeobachtung bei Santa Barbara, S. 425
- 22 Abstecher nach Las Vegas, S. 514
- 23 Wüstenerlebnis Mojave, S. 545
- 24 Channel Islands National Park, S. 433
- 25 Hollywood, S. 220, und Disneyland, S. 268
- 26 Palm Springs Aerial Tramway, S. 500
- 27 Strände um Oceanside, S. 265
- 28 Balboa Park und San Diego Zoo, S. 466

## Kalifornien Highlights



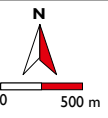
**Legende Routen**

Route 1	<span style="background-color: #FFC0CB; border: 1px solid black; padding: 2px;">R1</span>	S. 281
Route 2	<span style="background-color: #C8E6C9; border: 1px solid black; padding: 2px;">R2</span>	S. 342
Route 3	<span style="background-color: #E1BEE7; border: 1px solid black; padding: 2px;">R3</span>	S. 383
Route 4	<span style="background-color: #FFF9C4; border: 1px solid black; padding: 2px;">R4</span>	S. 449

62 Meilen  
100 km

© graphic

# San Francisco – Übersicht



49 Mile Scenic Drive  
Cable Car



Alcatraz ↑

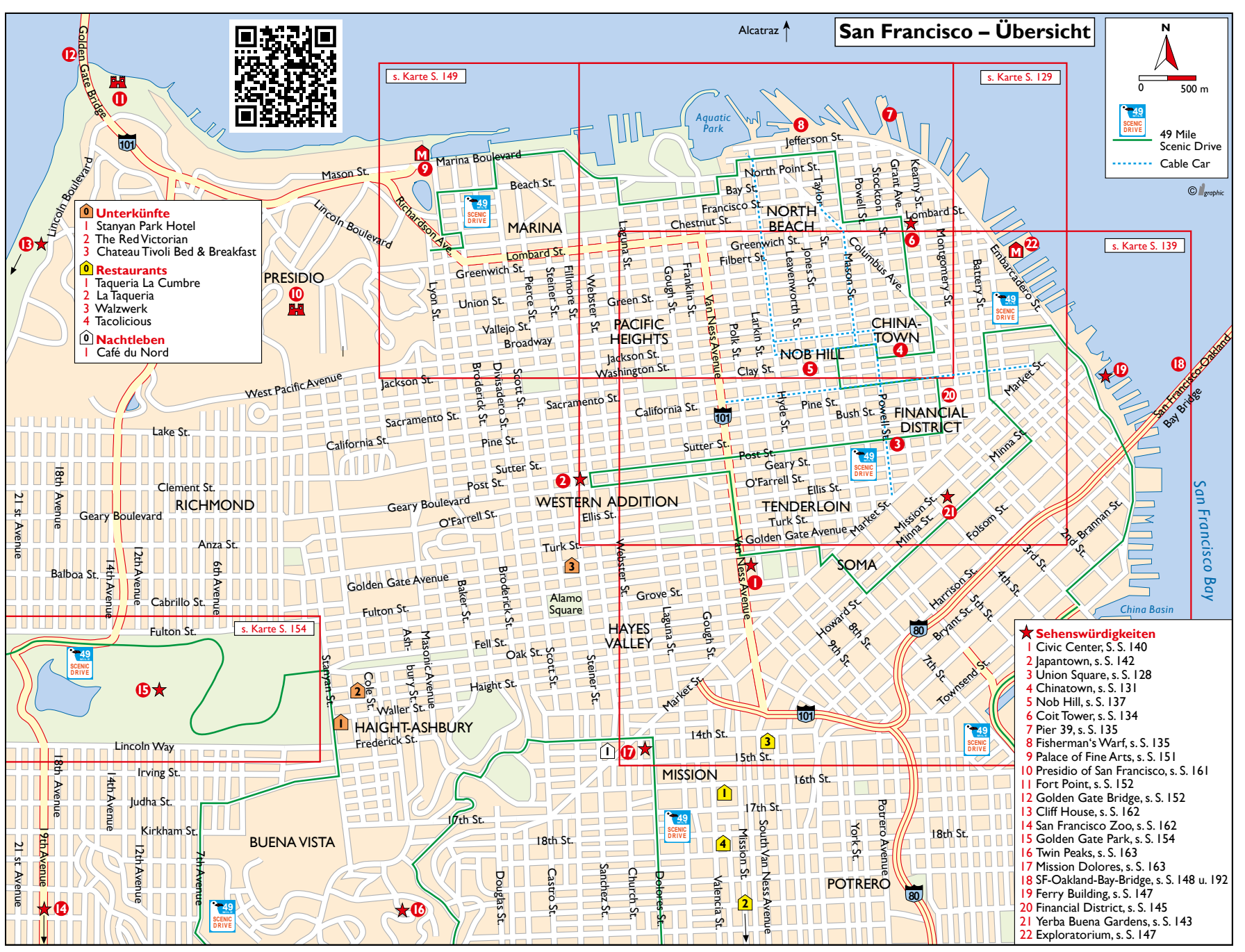
s. Karte S. 149

s. Karte S. 129

s. Karte S. 139

- U** **Unterkünfte**
- 1 Stanyan Park Hotel
  - 2 The Red Victorian
  - 3 Chateau Tivoli Bed & Breakfast
- R** **Restaurants**
- 1 Taqueria La Cumbre
  - 2 La Taqueria
  - 3 Walzwerk
  - 4 Tacolicious
- N** **Nachtleben**
- 1 Café du Nord

- ★ Sehenswürdigkeiten**
- 1 Civic Center, s. S. 140
  - 2 Japantown, s. S. 142
  - 3 Union Square, s. S. 128
  - 4 Chinatown, s. S. 131
  - 5 Nob Hill, s. S. 137
  - 6 Coit Tower, s. S. 134
  - 7 Pier 39, s. S. 135
  - 8 Fisherman's Wharf, s. S. 135
  - 9 Palace of Fine Arts, s. S. 151
  - 10 Presidio of San Francisco, s. S. 161
  - 11 Fort Point, s. S. 152
  - 12 Golden Gate Bridge, s. S. 152
  - 13 Cliff House, s. S. 162
  - 14 San Francisco Zoo, s. S. 162
  - 15 Golden Gate Park, s. S. 154
  - 16 Twin Peaks, s. S. 163
  - 17 Mission Dolores, s. S. 163
  - 18 SF-Oakland-Bay-Bridge, s. S. 148 u. 192
  - 19 Ferry Building, s. S. 147
  - 20 Financial District, s. S. 145
  - 21 Yerba Buena Gardens, s. S. 143
  - 22 Exploratorium, s. S. 147



**Stefan Blank**

# **Kalifornien**



**IWANOWSKI'S  REISEBUCHVERLAG**

Im Internet:

**[www.iwanowski.de](http://www.iwanowski.de)**

Hier finden Sie aktuelle Infos zu allen Titeln,  
interessante Links – und vieles mehr!

**Einfach anklicken!**

Schreiben Sie uns,  
wenn sich etwas  
verändert hat. Wir  
sind bei der Aktualisierung unserer  
Bücher auf Ihre

Mithilfe angewiesen:  
**[info@iwanowski.de](mailto:info@iwanowski.de)**

## **Kalifornien**

**9. Auflage 2019**

© Reisebuchverlag Iwanowski GmbH  
Salm-Reifferscheidt-Allee 37 • 41540 Dormagen  
Telefon 0 21 33/26 03 11 • Fax 0 21 33/26 03 34  
[info@iwanowski.de](mailto:info@iwanowski.de)  
[www.iwanowski.de](http://www.iwanowski.de)

Titelfoto: Golden Gate Bridge, San Francisco (Jürgen Richter/LOOK)

Alle anderen Farbabbildungen: s. Abbildungsverzeichnis S. 569

Layout: Ulrike Jans, Krummhörn

Innenkarten und Aktualisierung Reisekarte:

Klaus-Peter Lawall, Unterensingen

Titelgestaltung: Point of Media, [www.pom-online.de](http://www.pom-online.de)

Redaktionelles Copyright, Konzeption und deren  
ständige Überarbeitung: Michael Iwanowski

Alle Rechte vorbehalten. Alle Informationen und Hinweise erfolgen ohne Gewähr für die Richtigkeit im Sinne des Produkthaftungsrechts. Verlag und Autoren können daher keine Verantwortung und Haftung für inhaltliche oder sachliche Fehler übernehmen. Auf den Inhalt aller in diesem ebook erwähnten Internetseiten Dritter haben Autoren und Verlag keinen Einfluss. Eine Haftung dafür wird ebenso ausgeschlossen wie für den Inhalt der Internetseiten, die durch weiterführende Verknüpfungen (sog. „Links“) damit verbunden sind.

**ISBN epub: 978-3-86457-379-8**

**ISBN Mobipocket: 978-3-86457-380-4**

**ISBN pdf: 978-3-86457-381-1**



### Alle Karten zum Gratis-Download – so funktioniert's

In diesem Reisehandbuch sind alle Detailpläne mit sogenannten QR-Codes versehen, die vor der Reise per Smartphone oder Tablet-PC gescannt und bei einer bestehenden Internet-Verbindung auf das eigene Gerät geladen werden können. Alle Karten sind im PDF-Format angelegt, das nahezu jedes Gerät darstellen kann. Für den Stadtbummel oder die Besichtigung unterwegs hat man so die Karte mit besuchenswerten Zielen und Restaurants auf dem Telefon, Tablet-PC, Reader oder als praktischen DIN-A-4-Ausdruck dabei.

Mit anderen Worten – der Reiseführer kann im Auto oder im Hotel bleiben und die Basis-Infos sind immer und überall ohne Roaming-Gebühren abrufbar.

Sollten wider Erwarten Probleme beim Karten-Download auftreten, wenden Sie sich bitte direkt an den Verlag. Unter [info@iwanowski.de](mailto:info@iwanowski.de) erhalten Sie die entsprechende Linkliste zum Herunterladen der Karten.

<b>EINLEITUNG</b>	<b>10</b>
<b>Autorentipps</b>	<b>12</b>
<b>Kalifornien auf einen Blick</b>	<b>13</b>
<b>I. LAND UND LEUTE</b>	<b>14</b>
<b>Historischer Überblick</b>	<b>15</b>
<b>Die indianische Vergangenheit</b>	<b>15</b>
<b>Europäischer Vorstoß und Kolonisation</b>	<b>16</b>
Spanische Kolonisation 17 · Die Besiedlung des Westens und der Amerikanisch-Mexikanische Krieg 18	
<b>Der kalifornische Goldrausch</b>	<b>19</b>
<b>Von der Provinz zum Hightech-Zentrum</b>	<b>23</b>
<b>Zeittafel</b>	<b>26</b>
<b>Geografischer Überblick</b>	<b>28</b>
<b>Geologische Entwicklung</b>	<b>28</b>
Erdbeben 30	
<b>Die Landschaften</b>	<b>32</b>
<b>Klima und Reisezeit</b>	<b>35</b>
Nicht selten: Dürre, Waldbrände und Überflutungen 37	
<b>Gesellschaftlicher Überblick</b>	<b>40</b>
<b>Bevölkerung und Siedlungsstruktur</b>	<b>40</b>
Hispanics 40 · Afroamerikaner 41 · Asiaten 42 · Siedlungsstruktur 43	
<b>Soziale Lage</b>	<b>44</b>
<b>Der „Californian Way of Life“</b>	<b>46</b>
<b>Wirtschaftlicher Überblick</b>	<b>50</b>
<b>Allgemeines</b>	<b>50</b>
<b>Wirtschaftsmentalität</b>	<b>51</b>
<b>Fischerei, Land- und Forstwirtschaft</b>	<b>52</b>
<b>Bergbau und Industrie</b>	<b>55</b>
<b>Energie und Umweltschutz</b>	<b>57</b>
<b>Tourismus</b>	<b>58</b>





<b>2. KALIFORNIEN ALS REISEZIEL</b>	<b>60</b>
<b>Die gelben Seiten: Allgemeine Reisetipps A–Z</b>	<b>61</b>
<b>Die grünen Seiten: Das kostet Sie das Reisen in Kalifornien</b>	<b>113</b>
<b>Rundreisen / Routen</b>	<b>119</b>
Kleinere Rundreisen 120 · Große Kalifornien-Rundreise 121	
<b>3. SAN FRANCISCO UND UMGEBUNG</b>	<b>122</b>
<b>Überblick: die Stadtviertel</b>	<b>123</b>
<b>Ein kurzer Blick in die Vergangenheit</b> _____	<b>124</b>
<b>Besichtigungsvorschläge</b> _____	<b>126</b>
Redaktionstipps 128	
<b>Rundfahrten und Rundgänge</b>	<b>128</b>
<b>Vom Union Square zur Fisherman's Wharf und zurück</b> _____	<b>128</b>
Union Square 128 · Chinatown 131 · Telegraph Hill 134 · Fisherman's Wharf 135 · Alcatraz 136 · Lombard Street und Cable Car Museum 137 · Nob Hill 137	
<b>Vom Civic Center zum Ferry Building</b> _____	<b>138</b>
Civic Center und Asian Art Museum 140 · City Hall und San Francisco War Memorial 140 · St. Mary's Cathedral 142 · Japantown 142 · Yerba Buena Gardens 143 · Financial District 144 · Embarcadero Center und Ferry Building 146	
<b>Von der Fisherman's Wharf zur Golden Gate Bridge</b> _____	<b>149</b>
Maritime National Historical Park 149 · Golden Gate Promenade 151 · Fort Point 152 · Golden Gate Bridge 152	
<b>Spaziergang durch den Golden Gate Park</b> _____	<b>154</b>
Conservatory of Flowers 156 · De Young Museum 156 · Japanischer Teegarten 157 · California Academy of Sciences 157 · Strybing Arboretum & Botanical Gardens 158 · San Francisco County Fair Building 159	
<b>Entlang dem 49-Mile Scenic Drive</b> _____	<b>160</b>
Presidio of San Francisco 161 · Legion of Honor 162 · Cliff House 162 · San Francisco Zoo 162 · Twin Peaks und Mission Dolores 163	
<b>Rund um die San Francisco Bay</b>	<b>183</b>
<b>Nördlich der Golden Gate Bridge</b> _____	<b>185</b>
Golden Gate National Recreation Area 185 · Sausalito 186 · Muir Woods National Monument 189 · Mount Tamalpais State Park 190 · Tiburon, Angel Island und Mill Valley 191	
<b>Östlich der Bay</b> _____	<b>192</b>
San Francisco-Oakland Bay Bridge 192 · Treasure Island 194 · Oakland 194 · Berkeley 201	

<b>4. LOS ANGELES UND UMGEBUNG</b>	<b>206</b>
<b>Überblick</b>	<b>207</b>
<b>Geschichtlicher Überblick</b> _____	<b>210</b>
Redaktionstipps 212	
<b>Rundgänge und Fahrten durch Los Angeles und Umgebung</b>	<b>212</b>
<b>Sehenswürdigkeiten in Downtown Los Angeles</b> _____	<b>212</b>
El Pueblo 212 · Union Station 214 · Chinatown 214 · Little Tokyo 215	
· Civic Center 215 · Bunker Hill 216 · Zum Pershing Square, Broadway und Grand Central Market 218 · Die nördliche und südliche Peripherie der Downtown 218	
<b>Hollywood und Griffith Park</b> _____	<b>220</b>
Rundgang durch Hollywood 222 · Griffith Park 226	
<b>Beverly Hills und Midtown</b> _____	<b>229</b>
Museen 232 · Einkaufsgegenden 233 · Westwood Village 234 · Südliche Peripherie 235	
<b>Sehenswerte Städte nördlich der Downtown</b> _____	<b>244</b>
San Marino 244 · Pasadena 244	
<b>Strände und Sehenswürdigkeiten entlang der Küste</b>	<b>246</b>
<b>Zwischen Flughafen und Malibu</b> _____	<b>246</b>
Marina Del Rey 246 · Venice 247 · Santa Monica 249 · Getty Villa 250 · Malibu 252	
<b>Zwischen Flughafen und Newport Beach</b> _____	<b>255</b>
Palos Verdes Peninsula 256 · Long Beach 259 · Südlich von Long Beach 264	
<b>Durch das Orange County</b>	<b>266</b>
<b>Strände, Städte und Sehenswürdigkeiten</b> _____	<b>266</b>
Costa Mesa 266 · Santa Ana 266 · Yorba Linda 266 · Anaheim 267 · Disneyland Resort 268 · Disney California Adventure Park 271 · Buena Park 273 · Garden Grove 274	
<b>Zwischen Newport Beach und San Clemente</b> _____	<b>274</b>
Newport Beach 275 · Laguna Beach 275 · Santa Catalina Island 277	
<b>5. RUNDREISEVORSCHLÄGE ZU DEN HÖHEPUNKTEN KALIFORNIENS</b>	<b>280</b>
<b>Route I: Rundfahrt zu den nordkalifornischen Highlights</b>	<b>281</b>
<b>Überblick und Streckenvarianten</b> _____	<b>281</b>
Redaktionstipps 283	
<b>Das Wine Country (Napa Valley, Sonoma Valley)</b> _____	<b>283</b>
Möglichkeiten, das Wine Country zu entdecken 283 · Überblick 285	
· Über Vallejo nach Napa 287 · Von San Francisco nach San Quentin 288 · San Rafael 288 · Novato 289 · Petaluma 290 · Weiterfahrt nach Sonoma und Napa 290 · Glen Ellen 292 · Sonoma 294 · Napa 297 · Durch das Napa Valley bis Calistoga 301 · Calistoga 303	







**Vom Wine Country durchs Landesinnere  
zum Lassen Volcanic Park** \_\_\_\_\_ **306**

Oroville 306 · Über Chico zum Lassen Volcanic National Park 308 ·  
Über den Feather River Scenic Byway (Hwy. 70) zum Lassen  
Volcanic National Park 309 · Lassen Volcanic National Park 309

**Vom Lassen Volcanic National Park zur Pazifikküste** \_\_\_\_\_ **314**

Über Redding und Weaverville 314 · Alternativstrecke über Klamath  
Falls und Crescent City 318 · Eureka 322 · Redwood National Park  
324

**Vom Redwood National Park nach San Francisco  
entlang der Küste** \_\_\_\_\_ **328**

Ferndale 328 · Fort Bragg 331 · Mendocino 332 · Fort Ross 335 ·  
Bodega Bay 336 · Point Reyes National Seashore 338

**Route 2: Rundfahrt zum Yosemite National Park** \_\_\_\_\_ **342**

Redaktionstipps 342

**Überblick und Streckenvarianten** \_\_\_\_\_ **342**

**Sacramento** \_\_\_\_\_ **343**

Besichtigung 347 · Old Sacramento 349

**Von Sacramento zum Lake Tahoe** \_\_\_\_\_ **354**

Zum Südufer: über Folsom 354 · Zum Nordufer: über Auburn 355 ·  
Truckee 357

**Seitensprung nach Nevada:**

**über Reno, Virginia City und Carson City zum Lake Tahoe** \_\_\_\_\_ **357**

Reno 357 · Virginia City 359 · Carson City 361 · Lake Tahoe 362

**Zum Mono Lake und Yosemite National Park** \_\_\_\_\_ **368**

Geisterstadt Bodie 368 · Mono Lake 369 · Abstecher nach  
Mammoth Lakes und zur Devils Postpile 370 · Yosemite National  
Park 371

**Vom Yosemite National Park durch das Gold Country  
nach Sacramento (San Francisco)** \_\_\_\_\_ **378**

Von Jamestown nach Sonora und Angels Camp 379 · Placerville 382

**Route 3: zwischen San Francisco und Los Angeles** \_\_\_\_\_ **383**

**Überblick und Streckenvarianten** \_\_\_\_\_ **383**

Redaktionstipps 384

**Von San Francisco nach Monterey und Carmel** \_\_\_\_\_ **384**

a) Nach Santa Cruz auf dem Highway 1 386 · b) Nach Santa Cruz  
durchs Landesinnere 387 · Santa Cruz 395 · Von Santa Cruz nach  
Carmel-by-the-Sea 397

**Monterey Peninsula** \_\_\_\_\_ **398**

Das historische Monterey 398 · Rundgang 399 · Pacific Grove &  
17-Mile-Drive 406 · Carmel-by-the-Sea 408

**Von Carmel nach Santa Barbara** \_\_\_\_\_ **411**

Big Sur 412 · San Simeon und Hearst Castle 414 · Morro Bay, San  
Luis Obispo und Pismo Beach 416 · Über Gaviota 417 · Über Solvang  
418

<b>Santa Barbara</b> .....	419
<b>Von Santa Barbara nach Los Angeles</b> .....	430
Ventura 430 · Channel Islands National Park 433	
<b>Von Los Angeles nach San Francisco durchs Inland</b> .....	440
Valencia 440 · Bakersfield 441 · Sequoia und Kings Canyon National Park 442 · Fresno 447	
<b>Route 4: Rundfahrt zu den südkalifornischen Highlights und nach Las Vegas</b> .....	449
Redaktionstipps 449	
<b>Streckenvarianten und Hinweise</b> .....	449
<b>Von Los Angeles nach San Diego</b> .....	450
Oceanside 450 · Carlsbad 451 · Alternativstrecke durchs Landesinnere 455 · San Diego Zoo Safari Park 457	
<b>San Diego</b> .....	458
Überblick 459 · 59-Mile Scenic Drive 461 · Stadtbesichtigung: Rundgänge in Downtown und im Balboa Park 461 · Old Town 470 · Mission Bay und La Jolla 472 · Von Downtown zum Point Loma 477 · Die Mission San Diego de Alcalá 479 · Coronado Peninsula 482	
<b>Abstecher nach Tijuana/Baja California</b> .....	489
Tijuana (Mexiko) 491	
<b>Von San Diego über Palm Springs und den Joshua Tree National Park nach Las Vegas</b> .....	494
Alternative 1: über Riverside und Cabazon 494 · Alternative 2: durch die Palomar Mountains und Idyllwild 495 · Alternative 3: über Descanso und den Lake Henshaw 496 · Alternative 4: über den Anza-Borrego Desert State Park 496	
<b>Palm Springs und das Coachella Valley</b> .....	498
Überblick 498 · Fahrt durch das Coachella Valley (von Palm Springs bis Indio) 500 · Desert Hot Springs 506 · Joshua Tree National Park 508 · Vom Joshua Tree National Park nach Las Vegas 513	
<b>Las Vegas und Umgebung</b> .....	514
Redaktionstipps 514 · Die Karriere einer Wüstenstadt 514 · Von der Glückspiel- zur Entertainment-Metropole 517 · Sehenswürdigkeiten/ Stadtrundgang 519 · Rundfahrt zum Lake Mead und Hoover Dam 538	
<b>Von Las Vegas nach Los Angeles</b> .....	544
Der direkte Weg durch die Mojave-Wüste (I-15) 545 · Panoramastraße am Ende der Welt – Abstecher zu den San Bernardino Mountains 550 · Von Las Vegas zum Death Valley National Park 551 · Death Valley National Park 552 · Vom Death Valley zum Pazifik 558	
<b>6. ANHANG</b> .....	561
<b>Literaturhinweise</b> .....	561
<b>Stichwortverzeichnis</b> .....	562

## Weiterführende Informationen:

Johann August Sutter _____	20	Lee Vining Canyon	
Kalifornien gegen Donald Trump__	24	Panoramastraße _____	370
Warten auf „The Big One“ _____	31	Santa Cruz – wo der Surfsport	
Problem Wasserversorgung _____	53	den amerikanischen	
Vegetarier in Kalifornien _____	77	Kontinent erreichte _____	396
Andrew Hallidie		John Steinbeck _____	403
und die Cable Cars _____	130	Whale Watching –	
J. Paul Getty		die Wanderung der Grau-	
und das Getty Center _____	254	und anderer Wale _____	425
Walt Disney _____	271	Mammutbäume _____	445
Weinverkostungen		Juan Rodríguez Cabrillo _____	478
und Winzereitouren _____	286	Pater Junipero Serra und die	
Jack London _____	293	kalifornischen Missionen _____	480
Kalifornischer Wein _____	299	Mojave-Wüste _____	546
Redwoods _____	329		

## Legende

	Interstate Highway		Hauptstadt Bundesstaat
	US Highway		Bibliothek
	Provincial Highway, mit Pass		Internation. Flughafen
	Schotterstraße (Sperrung)		Flugplatz
	Trail		Golfplatz
	Bundesstaatengrenze		Skigebiet
	Staatsgrenze		Windmühle
	Sehenswürdigkeit		Denkmal
	Information		Aussichtspunkt
	Archäologische Stätte		Leuchtturm
	Ranger-Station		Strand
	Museum		Camping
	Theater		Hotel / Unterkunft
	Höhle		Restaurant
	Kirche/Kapelle		Nachtleben
	Mission / Kloster		
	Fähre / Anleger		
	Hafen		
	Bus / Busbahnhof		
	Bahnhof		
	Markt		
	Shopping		
	Fort		

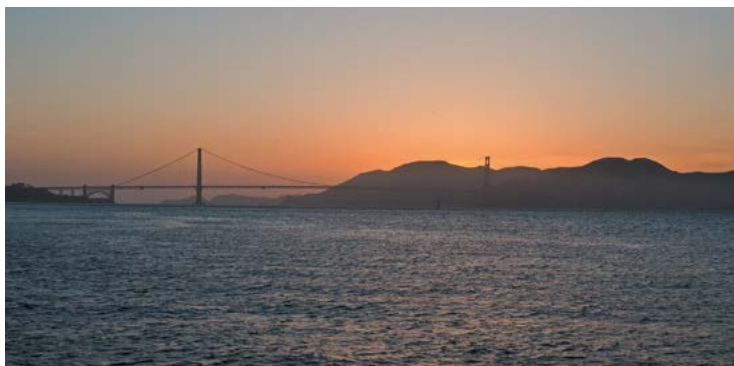
**Karten:**

Channel Islands National Park	434	Palm Springs und Umgebung	498
Death Valley National Park	553	Redwood National Park	325
Geologie der Westküste	29	Regionen Kaliforniens	34
Joshua Tree National Park	508	Sacramento	346
Kings Canyon und Sequoia National Parks	443	San Diego: Downtown und Balboa Park	462
Lake Tahoe	363	Mission Bay und La Jolla	473
Lassen Volcanic National Park	310	Umgebung	460
Las Vegas: Downtown	520	San Francisco Bay Area	184
The Strip	524/525	San Francisco Bay Area – BART-Streckennetz	180
Überblick	515	San Francisco: Civic Center – Ferry Building	139
Long Beach	259	Fisherman's Wharf – Golden Gate Bridge	149
Los Angeles: Beverly Hills und Midtown	230	Golden Gate Park	154/155
Downtown	213	Union Square – Fisherman's Wharf	129
Hollywood	221	San Francisco – Los Angeles	385
Metro-Streckennetz	242	San Francisco – Yosemite National Park	344/345
Übersicht	208	Santa Barbara: Downtown	422
Los Angeles – Las Vegas	452/453	Übersicht	420
Monterey: historische Altstadt	400	Yosemite National Park	371
Monterey Peninsula mit Carmel-by-the-Sea	407		
Napa und Sonoma Valley	284		
Nordkalifornien	282		
Oakland	195		
Orange County	267		

**Karten in den Umschlagklappen:**

Vordere Umschlagklappe: Kalifornien – Highlights

Hintere Umschlagklappe: San Francisco – Übersicht





**EINLEITUNG**

Mit dem griffigen Slogan „California – dream big“ präsentierte sich der „Golden State“ im März 2019 auf der Internationalen Tourismus-Börse in Berlin (ITB). Und das trifft es noch immer auf den Punkt, denn seit jeher zieht der äußerste Südwesten der USA die unterschiedlichsten Menschen an, die hoffen, hier ihr Glück zu finden und ihre Träume verwirklichen zu können, ob Pioniere und Goldsucher auf dem harten Treck durch die Wüste, Blumenkinder, Beatniks und Homosexuelle in den Straßen von San Francisco, aufstrebende Jungschauspieler im „La La Land“ Los Angeles – oder Reisende, die hier einen Hauch der kalifornischen Freiheit verspüren wollen.

Eine Ahnung der verheißungsvollen Weite dieses großen Landes bietet die Natur, die sich in Kalifornien so vielfältig wie kaum irgendwo sonst darstellt. Zwischen Mexiko und Oregon sowie dem Pazifik und den Rocky Mountains breiten sich Naturwunder aus, deren Höhepunkte in den National und State Parks geschützt sind: Hier warten die eisigen Gletscher und wasserlosen Wüsten, die endlosen Strände und tiefen Urwälder, über 4.000 m hohe Bergkegel und Landstriche unter Meeresspiegelniveau, Vulkane und tosende Wasserfälle auf den staunenden Betrachter. Am besten nähert man sich den natürlichen Schätzen mit sportlicher Aktivität, auch hierzu bietet Kalifornien unbegrenzte Möglichkeiten: Ob Wandern im Yosemite oder Klettern im Joshua Tree National Park, ob Angeln, Reiten, Skilang- oder -abfahrtslauf, Golfen und Surfen – den Urlaubsaktivitäten sind keine Grenzen gesetzt.

Zudem weist das „Land von Freiheit und Abenteuer“ kulturelle Sehenswürdigkeiten in erstaunlicher Bandbreite auf. Felszeichnungen und Ausgrabungsstätten zeugen von der indianischen Vergangenheit, russische Forts, spanische Missionen und englische Siedlungen vom europäischen Vorstoß in den „Wilden Westen“. Daneben treten die historischen Viertel der Städte San Diego und San Francisco, die verspiegelten Wolkenkratzer der heutigen Zeit, Attraktionen wie Disneyland und schließlich Hollywood, dessen Ban bis heute ungebrochen scheint.

Es fällt schwer, aus der Fülle des Angebots auszuwählen. Ziel dieses Reisehandbuchs ist es daher, dem Individualreisenden – neben einem Einblick in die Geschichte und Kultur Kaliforniens – bei der Planung der Route behilflich zu sein und mit komprimierten Angaben die Auswahl der Sehenswürdigkeiten zu erleichtern. Die dabei skizzierten Strecken und ihre Varianten sowie die Hotel- und Restauranttipps wollen dabei nichts weiter sein als Anregungen, die zum eigenen Entdecken einladen.

Die wichtigste Empfehlung vor Ort ist ohnehin, sich dem „Californian Way of Life“ anzupassen. Denn hier kann man getrost große Träume träumen, etwa schon bald wiederzukommen, wohl wissend, dass ein Menschenleben nicht ausreicht, alles Sehenswerte aufzusuchen oder alle Naturschönheiten zu erleben ...

Stefan Blank im April 2019

## Autorentipps

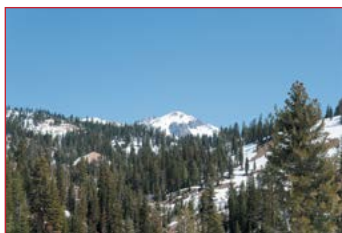
**Stefan Blank**, geboren 1966, bereist seit seinem Studium der Entwicklungspolitik vor allem die Länder des Südens. Aus seinen Erlebnissen entstehen Reportagen und Reiseführer. In Iwanowski's Reisebuchverlag sind von ihm neben dem vorliegenden Band auch die Titel Bahamas, Seychellen, Mauritius mit Rodrigues, Sri Lanka und 101 Bodensee erschienen.



Unser Autor **Stefan Blank** gibt Ihnen nützliche Tipps und individuelle Empfehlungen:

### 1. TIPP

Wo immer möglich, sollte man auf die landschaftlich reizvollen und zum Teil menschenleeren Nebenstrecken abseits der Freeways ausweichen, wo man Natur pur genießen kann, z. B. rund um den **Lassen Volcanic National Park**, Seite 310.



### 2. TIPP

Stilvoller als in den Motels und großen Hotelketten übernachtet man in traditionsreichen Häusern oder Lodges, wie z. B. in der **Big Trees Lodge** des Yosemite National Park, Seite 376.



### TOP-TIPP

Wer ein wenig Zeit mitbringt, sollte unbedingt eine **Landschaftsfahrt durch die Mojave-Wüste** unternehmen. Vom Joshua Tree National Park geht es über Twentynine Palms nach Amboy, wo man der historischen Route 66 Richtung Osten folgen kann. In Arrowhead Junction biegt dann die US Route 95 gen Las Vegas ab, Seite 513.



## Kalifornien auf einen Blick

<b>Beiname:</b>	Golden State
<b>Staatssmotto:</b>	Eureka! (Ich hab's gefunden!)
<b>Wappentier:</b>	Grizzlybär
<b>Flagge:</b>	Ein Grizzlybär auf weißem Grund mit schmalem roten Streifen (The Bear Flag)
<b>Gouverneur:</b>	Gavin Newsom (Demokrat, seit 2019)
<b>Lage:</b>	Kaliforniens westliche Grenze ist der Pazifik, es liegt zwischen 114° und 125° westlicher Länge sowie zwischen 32° und 42° nördlicher Breite. Eureka in Nordkalifornien ist etwa so weit nördlich wie New York oder Rom, San Diego im Süden liegt etwa auf der Höhe von Dallas oder Casablanca in Marokko. Auf der Landseite ist nur die Grenze nach Arizona im Südosten eine natürliche: Sie folgt dem Ufer des Colorado River. Ansonsten sind die Grenzen (nach Oregon, Nevada und Mexiko) ein Produkt der politischen Geometrie, erkennbar an ihrem schnurgeraden Verlauf.
<b>Größe:</b>	Die Gesamtfläche beträgt 411.012 km <sup>2</sup> . Damit ist Kalifornien nach Alaska und Texas der drittgrößte US-Bundesstaat und größer als etwa Deutschland, Italien oder Großbritannien. In Nord-Süd-Richtung misst Kalifornien 1.200 km, in West-Ost-Richtung 250–400 km.
<b>Küstenlinie:</b>	Die Küstenlinie zwischen Oregon und Mexiko beträgt rund 1.200 km, einschließlich der Inseln und Buchten rund 2.000 km.
<b>Landschaftsprofil:</b>	Es weist z. T. beträchtliche Höhen mit mehreren Drei- und Viertausendern auf, wobei der Mount Whitney in der Sierra Nevada mit 4.421 m ü. d. M. den kalifornischen Rekord hält. Gleichzeitig befindet sich bei Badwater im Death Valley nicht nur der tiefste Punkt der USA, sondern des gesamten amerikanischen Kontinents: Er liegt 86 m unter Meeresspiegelniveau.
<b>Bevölkerung:</b>	Kalifornien hat ca. 39,8 Mio. Einwohner und ist damit der einwohnerstärkste Bundesstaat der USA. Davon sind 38,9 % Hispanics, 37,7 % Weiße, 14,8 % Asiaten, 6,5 % Schwarze und 1,2 % Indianer. Die meisten Menschen leben in Groß- oder Kleinstädten: Der Urbanisierungsgrad beträgt 95 %.
<b>Hauptstadt:</b>	Sacramento (495.000 Ew.)
<b>Große Städte:</b>	Los Angeles (4,05 Mio. Ew.), San Diego (1,4 Mio. Ew.), San Jose (1 Mio. Ew.), San Francisco (884.000 Ew.), Fresno (527.000 Ew.). Von den städtischen Großräumen (Metropolitan Areas) ist Los Angeles/Long Beach mit ca. 13 Mio. Ew. führend (nach New York mit 20 Mio. Ew. auf dem zweiten Platz der US-Rangliste) vor der San Francisco Bay Area (7,7 Mio.) und San Diego (3,3 Mio.).
<b>Wirtschaft:</b>	Tourismus, Landwirtschaft (Gemüse, Obst, Baumwolle, Wein, Nüsse), Lebensmittelindustrie, Fahrzeugbau, Elektro- und Computerindustrie, Flugzeugbau, Raumfahrttechnik, Gentechnologie, Waffenproduktion, Erdölförderung, petrochemische Industrie, Unterhaltungs- und Filmindustrie.







## I. LAND UND LEUTE

# Historischer Überblick

## Die indianische Vergangenheit

Heutzutage ist bekannt, dass die Geschichte Amerikas nicht mit Kolumbus (oder den Wikingern) beginnt, sondern dass es im Süd-, Mittel- und Nordteil des Kontinents lange vor der „Entdeckung Amerikas“ **hochentwickelte Indianerkulturen** gegeben hat. Ab wann die Einwanderung des Homo sapiens nach Amerika anzusetzen ist, wird in der Forschung unterschiedlich beantwortet. Einige setzen für dieses Ereignis die Zeit um etwa 10000 v. Chr., andere wiederum die vor 70.000 oder, wie die Archäologen der *Calico Early Man Site* (s. S. 547), vor 200.000 Jahren an. Die Mehrheit der Forschung geht aber von einer Immigration aus, die ab 35000 v. Chr. in mehreren Wellen erfolgte. Fest steht, dass Volksstämme aus dem Inneren Asiens über die (damals trockene oder zugefrorene) Beringstraße hinüberwanderten und den menschenleeren Kontinent von Norden aus besiedelten. Sie waren Großwildjäger, die den Fährten inzwischen ausgestorbener Tierarten (Mammuts usw.) nach Süden und in die Prärie folgten. Nachgewiesen sind Gerätschaften von Jäger-, Fischer- und Sammlerkulturen, die gegen 8000 v. Chr. in unterschiedlichen Gebieten der heutigen USA lebten und bereits jeweils eigene, differenzierte Charakteristika aufwiesen.

Erste  
Besiedlung

Als letzte Gruppe haben wahrscheinlich die Inuit ihre Wanderung angetreten und sich an den arktischen und subarktischen Küsten von Grönland, Kanada, Alaska und dem nordöstlichen Sibirien ausgebreitet. Zu diesen hielten und halten bis heute die Indianerstämme des amerikanischen Nordwestens, die größtenteils Fischer waren, engen kulturellen Kontakt. Demgegenüber war die Lebensgrundlage der Prärie-Indianer, die in die weiten Ebenen zwischen den Rocky Mountains und dem Mississippi zogen, die Büffeljagd. Die nomadische Lebensweise von Stämmen wie *Blackfoot*, *Comanche* und *Sioux* konnte erst (trotz aller Dezimierung durch die Weißen) mit der europäischen Einführung des Pferdes zur vollen Blüte gelangen und hat ihren Höhepunkt zur Mitte des 19. Jh.

Im **Südwesten** kristallisierte sich noch früher eine der am höchsten entwickelten Gesellschaften des Subkontinents heraus, von der vor allem die mehrstöckigen Klippenhäuser und Pueblos der *Sinagua* und *Anasazi* erzählen.

Das kulturelle Niveau der Indianerstämme Kaliforniens war nicht ganz so hoch – und musste es auch nicht sein: Das Klima an der Küste war gleichbleibend mild und zwang nicht zum Bau massiver Wohnungen, Fischfang und Jagd waren ganzjährig möglich, und für komplizierte Bewässerungstechniken wie im Südwesten bestand keine Notwendigkeit. Anstelle der Steinbauten im Südwesten oder der Stangelzelte der Prärie-Indianer lebten sie in Iglu-ähnlichen Schilfhütten, die bei Kälte oder Regen mit Hirschhäuten bedeckt wurden. Ab etwa 500 n. Chr. bildeten sich hier jene Clans und Sippen, die später auch die Europäer kennenlernten. In Nordkalifornien siedelten die *Konomihus*, *Atsugewis* und *Modokes* in der Region um den Mount Shasta. Die friedlichen *Miwok* und *Oholone*, die an der Bay von San Francisco wohnten, waren Sammler und Jäger. Gesammelt wurden hauptsächlich Eicheln, aus denen man Mehl herstellte, daneben machte man Jagd auf Elche und Hirsche. Wegen der Sammelwirtschaft wurde in diesem Raum die Herstellung

Günstiges  
Klima

von Körben (Flechtwerk) bis zur Meisterschaft entwickelt. In Südkalifornien ließen sich die *Chumash* in der Gegend von Santa Barbara nieder. Ihren Lebensunterhalt bestritten sie zum größten Teil mit Fischfang. Einige ihrer kunstvoll geknüpften Netze, Angelhaken aus Muschelschalen oder Reusen sind noch erhalten und Schmuckstücke verschiedener Museen, ebenso wie die aus Redwood und Zedernholz gearbeiteten Kanus. Weitere größere der rund 80 kalifornischen Stämme waren die *Yokuts* im Central Valley, die *Cahuilla* in den südlichen Wüstengebieten sowie die *Wintun*, *Maidu*, *Costano*, *Pomo*, *Salina*, *Gabrielino*, *Diegueno* und *Luiseno*.

### 80 Indianer- stämme

Nach der „Entdeckung“ Amerikas im Jahre 1492 durch Kolumbus zerstörten die Europäer die **amerikanischen Hochkulturen** und errichteten ein riesiges spanisches Kolonialreich, das im Westen auch große Teile der heutigen USA mit einschloss. Die im damaligen weißen Selbstverständnis immer wieder geäußerte Behauptung, der „Wilde Westen“ sei ein mehr oder weniger leeres Land gewesen, stimmte natürlich nicht. Insgesamt wird die Zahl der Indianer, die im heutigen Staatsgebiet der USA lebten, auf 1–2 Mio. geschätzt, wobei allein zu Kolumbus Zeiten Kalifornien rund 300.000 Bewohner gehabt haben dürfte.



Kalifornien als Insel (Karte von 1638)

geleitet wurden. Denn dass es im Westen etwas zu holen gab – daran bestand nie Zweifel: Etwa 1510 war zum ersten Mal ein Gerücht über die Insel California zu hören, auf der schwarze Amazonen leben und Goldschätze horten sollten.

Auch die Mär vom **sagenhaften Goldland** El Dorado wurde von einigen Seefahrern auf den Westen der heutigen USA bezogen. Unter diesen befanden sich der Eroberer

## Europäischer Vorstoß und Kolonisation

Nach Kolumbus' Entdeckungsfahrten konzentrierte sich das Interesse der europäischen Kolonialmächte ab 1492 auf die dichtbesiedelten und hochentwickelten Gebiete Mittel- und Südamerikas, etwas später auch auf die nordamerikanische Ostküste, während der größte Teil des Nordwestens lange Zeit unerforscht blieb und einfach **terra incognita** (unbekanntes Land) war. Dabei hatten bereits zu Anfang des 16. Jh. erste spanische, portugiesische und englische Expeditionen stattgefunden, die von der mexikanischen Pazifikküste in den Norden gingen und sämtlich von der Suche nach Gold und Edelsteinen

**Hernán Cortéz**, sein spanischer Landsmann Francisco Vázquez de Coronado (der 1540 das heutige New Mexico erforschte) und der Portugiese Juan (portug.: João) Rodríguez Cabrillo, der 1542 von Mexiko aus entlang der pazifischen Küste nach Norden segelte und als erster Europäer in Kalifornien vor Anker ging. Auch der **englische Seeheld Sir Francis Drake** landete mit seinem Schiff *The Golden Hind* in Kalifornien – irgendwo nördlich der San Francisco Bay – und reklamierte das Gebiet für die britische Krone. Und noch im Jahre 1638 malte der **Holländer Johannes Jansson** Kalifornien als Insel. Es dauerte also eine ganze Weile, bis das kalifornische Gebiet wirklich erforscht und unter die Kontrolle der **Spanier** geraten war – gleichbedeutend mit Zwangsmaßnahmen gegen die Einheimischen, die ihr altes Leben aufzugeben hatten. Die südwestlichen Pueblo-Indianer waren zu dieser Zeit bereits Einwohner der Provinz Nueva México, die seit 1606 von der Hauptstadt Villa Real de la Santa Fé de San Francisco (Santa Fe) verwaltet wurde; zur gleichen Zeit gründeten Jesuiten, später auch Franziskaner dort ihre Missionen und ergänzten die weltliche Ausbeutung der Indianer um eine neue Variante.

Ankunft der  
Europäer

## Spanische Kolonisation

Erst sehr viel später, nämlich im Jahre 1769, begann die **spanische Kolonisation Kaliforniens**. Um den von Norden her vorstoßenden Russen zuvorzukommen, drängte König Karl III. zu einer raschen Einverleibung des Gebietes. Der dazu entsandten Expedition des Gaspar de Portolá folgten, wie schon in Nueva México, christliche Missionare. Entlang der Küste wurden dabei unter dem Franziskaner Junípero Serra, dem sogenannten „Apostel Kaliforniens“, bis 1823 insgesamt 21 Missionsstationen gegründet, die erste davon 1769 in San Diego (s. S. 479). Die Missionen, deren Bauwerke heute als geschichtsträchtige Attraktionen Ziel touristischer Ausflüge sind, waren nicht nur geistliche Institutionen, sondern auch enorm reiche landwirtschaftliche Unternehmen, deren ökonomische Basis die Indianerarbeit war. Die Franziskaner zwangen die Eingeborenen zu unbedingtem Gehorsam, zur radikalen Änderung ihrer Lebensweise oder zur Sklavenarbeit. Nur selten fanden die Indianer die Kraft, gegen das System zu revoltieren, wie z. B. 1775 in San Diego, wobei ein Padre ermordet wurde. Den Schutz der Franziskaner übernahmen Soldaten, deren befestigte Forts (*Presidios*) die militärische Herrschaft der Spanier sicherten, während die politische in der Provinzhauptstadt Monterey ausgeübt wurde.

Die Spanier waren nicht die einzigen Europäer, die nach Kalifornien vordrangen: An der Pazifikküste trat als weitere fremde Großmacht das Zarenreich in Erscheinung, das seit 1788 (bis 1867) in Alaska bereits amerikanisches Land in Besitz hatte. Schon



Glockenturm der ersten spanischen Missionsstation  
in San Diego



Spanisches Kulturerbe:  
Wandkacheln in Carmel-by-the-Sea

1794 segelten von den Aläuten und Alaska aus russische Pelzhändler und Siedler in den Süden. 1812 gründeten **Russen** aus Alaska im kalifornischen Fort Ross eine befestigte Station mit Kommandantur, Kirche, landwirtschaftlichen Betrieben und einer Pelzhandelsfirma. Obwohl diese Kolonie 1844 wegen wirtschaftlicher Schwierigkeiten aufgegeben werden musste und die Russen alle ihre kalifornischen Besitzungen verkauften und das Land verließen, sollten noch häufiger Robben- und Seeotterjäger, Pelztierfänger und Händler aus dem Zarenreich bis weit in den Süden vorstoßen. Sie lebten, wenn man so will, lange vor den „Amerikanern“ in Washington, Oregon und Nordkalifornien.

Diese hatten in der Revolution und im **Unabhängigkeitskrieg** gegen England (1776–1783) in den 13 Ostkolonien zum ersten Mal die staatliche Autonomie erkämpft und die Basis der heutigen Vereinigten Staaten geschaffen. Sie ließen keinen Zweifel daran, dass sie den gesamten Subkontinent, vom Atlantik bis zum Pazifik, als ihre alleinige Interessenssphäre betrachteten. So kauften die USA unter Präsident Jefferson 1803 Napoleon für 15 Mio. Dollar das französische Gebiet westlich

**Jeffersons Deal mit Napoleon** des Mississippi ab, und den Engländern machten sie durch eine Expedition in das sogenannte „Oregon-Territorium“ (Washington, Idaho, Oregon) in den Jahren 1804–1806 ihre Ansprüche auf den amerikanischen Nordwesten bis hin zur Pazifikküste klar. Der formale politische Besitz der ehemaligen französischen Kolonie reizte immer mehr Menschen zum Überqueren der Appalachen und zum Zug in den „Wilden Westen“. Auf der sogenannten „Wilderness Road“ folgte Treck auf Treck, und in kürzester Zeit war alles vereinnahmt, was an fruchtbarem Boden vorhanden war, alles vermessen, was sich zur Besiedlung anbot, und alles abgeschossen, was die Prärie an Großwild hergab.

## Die Besiedlung des Westens und der Amerikanisch-Mexikanische Krieg

Die Indianerstämme, die bisher das Land im Osten genutzt hatten, wurden im Jahre 1830 sämtlich zwangsenteignet, und vor der Menschenwelle, die da auf sie zukam, flohen etwa 100.000 recht- und heimatlos gewordene Indianer über den Mississippi nach Westen. Doch auch hier folgten die Weißen in großer Zahl, zuerst die Pelzhändler, dann die Holzfäller, Landvermesser, Viehzüchter, Bergleute und am Schluss die Farmer. Diese stetig vorrückende „Front“, bei der es freilich vorspringende und zurückweichende Ausbuchtungen gab (etwa wegen Indianerkämpfen, natürlichen Hindernissen oder Naturkatastrophen), war ein dynamischer, gesetzloser Raum, in dem Menschen unterschiedlichster Herkunft allein und gemeinsam immense Schwierigkeiten bewältigen mussten.

Eine eigentliche Grenze hat es in dieser Zeit nicht gegeben, auch nicht, als die Weißen um 1840 bei etwa 98° westlicher Länge die ausgetrockneten und wüstenartigen Landstriche erreicht hatten, in denen Ackerbau nicht mehr möglich war. Gleichzeitig bot das Vordringen nach Westen auch gescheiterten Existenzen die Chance zu einem Neuanfang, die sich sogar mehrfach wiederholte, wenn man die Völkerwanderung nur weiter mitmachte. Auf diese wandernde Grenze, die im Amerikanischen **Frontier** genannt und im Deutschen am besten mit „Pionierfront“ wiedergegeben wird, ist wohl der Begriff vom **Land der unbegrenzten Möglichkeiten** zurückzuführen. Sicher ist auch, dass sie viele Generationen von Amerikanern bis auf den heutigen Tag geprägt hat.

Treck nach Westen

Ein weiteres Erbe haben die Landvermesser hinterlassen, die der vorrückenden *Frontier* folgten und das gesamte Land in quadratische, nach Himmelsrichtungen geordnete Felder aufteilten. Überall, wo die Geländebedingungen es erlaubten, wurde diese schematische Landvermessung durchgeführt, und das Rastersystem der Städte genau wie die **schurgeraden Straßen** auf dem Land gehen darauf zurück. Jeder Besucher San Franciscos erkennt, wie das Rastersystem selbst über die dortige steile Hügellandschaft gestülpt wurde.

Der amerikanische Vorstoß in den Westen wurde durch die politische Schwäche und organisatorische Unfähigkeit der europäischen Kolonialmächte in hohem Maße unterstützt. In Kalifornien herrschte, so Stefan Zweig in seinen „Sternstunden der Menschheit“: „Spanische Unordnung, gesteigert durch Abwesenheit jeder Autorität, Revolten, Mangel an Arbeitstieren und Menschen, Mangel an zupackender Energie“. Als **1821 Mexiko** die **Unabhängigkeit** vom spanischen Mutterland erklärte, sollte sich dieser Zustand nicht wesentlich ändern, sondern wurde nur unter anderen Vorzeichen weitergeführt. General Vallejo nutzte die Gunst der Stunde und schwang sich de facto zum Alleinherrscher der Provinz Alta California auf. **1846** rebellierten amerikanische Siedler in der **Bear-Flag-Revolution** gegen die mexikanische Herrschaft: Sie nahmen den General gefangen, hissten die Flagge mit dem Grizzlybären (die Vorlage der heutigen Flagge) und erklärten Kalifornien zur **unabhängigen Republik**.

Kaliforniens kurze Unabhängigkeit

Als unmittelbar danach US-Präsident James Polk **Mexiko** den **Krieg** erklärte, wurde ein weiterer Schritt auf dem Weg zur staatlichen Einheit vollzogen. Der Krieg endete **1848** mit dem Frieden von Guadalupe Hidalgo, in dem Mexiko riesige Gebiete an die USA verlor (die heutigen Staaten Kalifornien, Nevada, Utah, New Mexico und den größten Teil Arizonas). Damit war auch das Ende der Republik Kalifornien besiegelt, die nun im größeren amerikanischen Staatswesen aufging. Dass in diese entfernte Region überhaupt Menschen kamen, dafür sorgten in hohem Maße die **Goldfunde in Kalifornien** (1848). Der ständige Nachschub an Glücksrittern bedeutete einen sprunghaften Anstieg der Bevölkerung des Westens. Währenddessen wurden viele Indianerstämme entzweit und zu verzweifelten Aufständen getrieben.

## Der kalifornische Goldrausch

Als der Amerikanisch-Mexikanische Krieg zu Ende ging, lief die Neuigkeit wie ein Lauffeuer um die Welt: Gold in Kalifornien! Kaum ein Wort hat in so kurzer Zeit solche Menschenmassen über so große Entfernungen gebracht wie dieses „Gold!“. Aus Eng-

land, Frankreich, Spanien und Deutschland machten sich **Tausende von Glücksrittern** auf, oft armselige Hungerleider, und von New York segelten fast täglich Schiffe ab: Der Seeweg um Kap Hoorn war zeitsparender als der Zug durch den Wilden Westen. Andere setzten an der Landenge von Panama zum Pazifik über – mit einer eigens zu diesem Zweck gebauten Eisenbahn. In den Jahren 1848–51 stieg an der Westküste die Zahl der Bevölkerung sprunghaft an und mit ihr die Zahl der Verbrechen und der tragischen Schicksale. Beispielhaft dafür steht das bewegte Leben Johann August Sutters.

## info

## Johann August Sutter

Der 1803 geborene Schweizer führte schon in Europa ein unruhiges Leben. Als er wegen Bankrott mittellos und aufgrund verschiedener Delikte von der Polizei gesucht wird, verlässt er seine Frau und fünf Kinder und schiffet sich 1834 in Le Havre nach New York ein. Hier kommt er durch seine Arbeit u. a. als Drogist, Zahnarzt und Wirt zu bescheidenem Wohlstand. Aber ihn hält es nicht lange in der Metropole, sondern er lässt sich, dem Zug nach Westen

Zeit später (1837) packt ihn erneut die Abenteuerlust, er verkauft sein Anwesen und schließt sich einer Expedition in den Wilden Westen an – zusammen mit zwei Offizieren, drei Frauen und fünf Missionaren. Nach beschwerlicher Reise erreicht man Vancouver. Von hier befährt Sutter mit einem Boot den Pazifik, u. a. segelt er nach Alaska und Hawaii, von wo er Arbeiter mitbringt. Schließlich landet er in San Francisco, wo er 1839 von Gouverneur Alvarado neben einer 20.000 ha großen Ranch im Sacramento Valley die mexikanische Staatsbürgerschaft und Regierungsgewalt in seinem Territorium erhält.

Mit angeworbenen Knechten rodet Sutter den Urwald und schafft es, aus dem Land einen fruchtbaren Garten zu machen, sein „**Neu-Helvetien**“, das ihm schnell zu ungeheurem Reichtum verhilft. Mit seinem Wein- und Obstanbau legt er dabei den Grundstock zu heute noch blühenden Wirtschaftszweigen. 1841 erwirbt er schließlich Fort Ross von der sich zurückziehenden Amerikanisch-Russischen Gesellschaft (s. S. 335). So wächst sein Neu-Helvetien dank seiner hawaiianischen Arbeiter und bis zu 400 Indianern rasch zu einer stattlichen Ranch heran, er selbst steigt zum geachteten Pionier und Regenten, Viehzüchter, Bauern, Jäger, Händler und Armeeführer auf, der mehreren Hundert

Amerikanern hilft, als Farmer nach Kalifornien zu ziehen. Im verhängnisvollen Januar des Jahres 1848 aber, sechs Tage bevor jener Vertrag unterzeichnet wird, der den Amerikanisch-Mexikanischen Krieg beendet und durch den Kalifornien offiziell an die USA abgetreten wird, findet Sutters Schreiner James Wilson Marshall in Coloma beim Bau einer Sägemühle Gold im American River. Beide versuchen, den sensationellen Fund geheim zu halten – vergebens. Und schon bald führen die Goldfunde zu dem berühmten *Rush*, wie man ihn weder vorher noch nachher erlebt hat. Mit der Idylle ist es indes nach dem Goldfund schlagartig vorbei.



Denkmal für Sutter in Sacramento

Da das Gold auf dem Grund und Boden Sutters gefunden wird, ist der Schweizer nun tatsächlich der reichste Mann der Welt, was aber die Desperados, Abenteurer und Glücksritter nicht davon abhält, seine Güter zu zerstören, das Vieh zu schlachten und das Gold auf eigene Faust zu schürfen. Von seinen Arbeitern im Stich gelassen, verkommt sein Besitz zusehends, sodass er bald Pleite macht, zudem zweifeln die amerikanischen Gerichte seinen Landbesitz an. Im Herbst 1849, rund zehn Jahre nach seiner Ankunft, verkauft Sutter sein Fort für 7.000 Dollar. Zwar holte er 1850 noch seine Frau Anette und drei Kinder aus der Schweiz in sein Neu-Helvetien (sein ältester Sohn war bereits 1848 gekommen, sein jüngster Sohn in der Schweiz gestorben), doch kehrt er 1865 dem Westen für immer den Rücken und zieht mit seiner Frau zunächst nach Washington, D. C. und dann in die Nähe von Philadelphia, wo er fortan einen – letztendlich vergeblichen – Kampf um Entschädigung für seinen verlorenen Besitz führt. Zurück bleibt eine tragische Gestalt der Geschichte, auf deren Grund und Boden heute Sacramento, die Hauptstadt Kaliforniens, steht.

Am 18. Juni 1880 versagt dem gebrochenen Mann in einem Hotel das Herz – und ein Mensch stirbt, der wie kaum ein anderer Abenteuerlust und Tatkraft verbunden und sowohl höchste Genugtuung als auch tiefstes Leid erfahren hat.

Insgesamt schwemmte der **California Gold Rush** rund 300.000 Menschen aus aller Welt auf dem See- und Landweg ins Land, von denen die meisten San Francisco als Einfallstor auf ihrem Weg zum Sacramento River nutzten. In der Folge schnell die Einwohnerzahl der *City of Gold* explosionsartig in die Höhe – von nur 600 im Jahre 1848 auf 25.000 Ende 1849. Schulen, Banken und ein Postamt entstehen, auch Theater, Spielsalons und Bordelle lassen nicht lange auf sich warten. Für die passenden Hosen, die den Anforderungen des harten Schürferalltags gewachsen sind, sorgt **Levi Strauss**, ein 20-jähriger Immigrant aus Bayern. Trotz aller Legenden von riesigen Nuggets und ungeheurem Reichtum: Die Nutznießer des Goldrausches sind nicht die Goldgräber, sondern Banken, Händler und Ladenbesitzer, die die Preise für Unterkunft, Lebensmittel, Ausrüstungsgegenstände und Dienstleistungen nach Belieben diktieren können. Während die Schürfer für eine Unze (28,365 g) Goldstaub gerade einmal 16 Dollar erhielten, mussten sie andererseits z. B. für eine einzige Holzplanke rund 20 Dollar, für ein Ei im günstigsten Fall einen Dollar, für ein Pfund Kaffee fünf Dollar, für eine Flasche Bourbon 30 Dollar und für ein Paar Stiefel mehr als 100 Dollar bezahlen.

Der  
Goldrausch  
beginnt ...

Das alles jedoch konnte den Zustrom an Glücksrittern nicht eindämmen, zu verführerisch waren die Gerüchte vom schnell erworbenen Reichtum, für den viele alles stehen und liegen ließen. Selbst die Besatzungen der 626 in der San Francisco Bay ankernden Schiffe konnten dem nicht widerstehen und strömten zum Sacramento River. Die verlassenen Schiffe wandelte man kurzerhand in Hotels und Warenlager um, andere versenkte man direkt vor der Küste, um damit Neuland zu gewinnen, das der Bauboom dringend benötigte. **1852** wurde die Wells Fargo & Company gegründet, die mit Schiffen und Kutschen Postgut bis nach New York transportierte.

Dasselbe Jahr stellte gleichzeitig den Höhe- und Wendepunkt des Goldrausches dar, in dem allein die Digger eine Rekordsumme von 81 Mio. Dollar aus den Minen holten. Doch waren spätestens 1854 die Schürfründe erschöpft, und der Rausch verflog fast so schnell, wie er gekommen war. Die Goldsucher suchten sich neue Ziele und wurden, sofern es sie nicht zu den eben entdeckten Goldadern Neuseelands zog, in anderen Ge-

... und ver-  
fliegt wieder





Der Westen wurde durch die Bahn erschlossen, hier ein Güterzug in der Mojave-Wüste bei Trona

bieten fündig (Gold in Colorado, Alaska und Kanada, Silber in Nevada und Colorado). Andere aber wurden sesshaft. Hinzu kamen Händler und Rancher, und aus den chaotischen Verhältnissen erwuchs langsam ein zivilisiertes Gemeinwesen. Die Infrastruktur dazu wurde praktisch nachgeliefert. Man installierte Postkutschenlinien, richtete feste Stationen ein, Städte und Dörfer entstanden. Und der Indianergefahr begegnete man mit drastischen Maßnahmen und brutaler Konsequenz.

Erste trans-  
kontinentale  
Strecke

Den Kartografen folgten die Vermesser der **Eisenbahngesellschaften**, und bald begannen die Bauarbeiten. Unaufhörlich schob sich der Schienenstrang nach Westen, bis **1869** die erste transkontinentale Strecke fertiggestellt werden konnte. Für die immensen Bauvorhaben griff man auf **chinesische Arbeiter** zurück, von denen etliche starben und andere im Lande blieben. Deren Nachkommen haben mit Chinatown in San Francisco ihre inoffizielle amerikanische Hauptstadt.

Auf der Suche nach einem neuen Leben, Arbeit oder Land führten die neugebauten Eisenbahnlinien Tausende von Einwanderern aus Europa und den Staaten östlich des Mississippi in den Westen. Damals kostete eine Zugfahrkarte für die mehrtägige Fahrt in der komfortlosen 3. Klasse weniger als 40 Dollar. Und an den Verkehrsknotenpunkten der Eisenbahnlinien entstanden, genau wie an Stelle der alten Forts, wieder neue Orte, die neue Immigranten anzogen.

Zu diesem Zeitpunkt war der **Amerikanische Bürgerkrieg** (1861–65) bereits zu Ende gegangen. Dabei kämpfte Kalifornien aufseiten der siegreichen Nordstaaten, war aber insgesamt nicht so betroffen wie die Bundesstaaten auf der anderen Seite des Kontinents.

## Von der Provinz zum Hightech-Zentrum

Um die Wende zum 20. Jh. begann man im Westen, den **Anschluss an den fortschrittlicheren Osten** zu suchen und zu finden. Neue, aufstrebende Städte entwickelten sich in atemberaubender Geschwindigkeit und liefen schon nach wenigen Jahrzehnten San Francisco den Rang ab. Entscheidend waren dabei an der Küste die Verkehrsverhältnisse, die einen Ort für den transpazifischen Handel prädestinierten oder nicht. So profitierte z. B. Los Angeles einerseits vom Anschluss an das amerikanische Eisenbahnnetz im Jahre 1885 und andererseits von den Bauarbeiten, mit denen in den Jahren 1899–1914 einer der größten künstlichen Häfen der Welt geschaffen wurde. Von 1890 bis 1900 stieg hier die Einwohnerzahl von 50.000 auf 102.000 Menschen (im gleichen Jahr hatten New York 3,4 Mio. und San Francisco mehr als 300.000 Einwohner).

*Ausbau der  
Infrastruktur*

Als ab **1908**, durch das ewig sonnige Klima Südkaliforniens angelockt, auch die **Filmindustrie** in Los Angeles Fuß fasste (den Beginn markierten die Dreharbeiten „Der Graf von Monte Christo“), wurde der zukünftige Stellenwert der heutigen „Megalopolis“ deutlich. Entscheidend für die Entwicklung der südkalifornischen Küste zur heute am meisten verstädterten Region der USA war eine **Umverteilung des Wassers**. Denn während auf den Norden des Bundesstaates 70 % der Niederschläge fallen, werden im Süden 80 % des gesamten Wassers benötigt. Deshalb wurde das Wasser der Sierra Nevada und des Colorado River in Stauseen gesammelt, der örtlichen Landwirtschaft zugeführt und in extrem langen Aquädukten zu den Metropolen geleitet. Die Wasserversorgung des expandierenden Los Angeles wurde durch den 1908 eröffneten, 550 km langen Owens-River-Aquädukt sichergestellt (heute gibt es allein in Kalifornien ca. 200 Stauseen). Aufsehenerregend war in diesem Zusammenhang die Einweihung des Hoover-Staudamms im Jahre 1936, der in der Nähe von Las Vegas den Colorado River zum Lake Mead aufstaut und einer der größten Staudämme der Welt ist.

Zu diesem Zeitpunkt war die Bevölkerung von Los Angeles auf etwa 1,4 Mio. gestiegen und hatte damit San Francisco überflügelt. Als weiteres Zeichen für die steigende Bedeutung der Metropole können die **1932** abgehaltenen **Olympischen Sommerspiele** gelten.

*Metropole  
Los Angeles*

Die Entwicklung der Rivalin **San Francisco** erfuhr zwar durch das **Erdbeben** und die anschließende Feuersbrunst im Jahre **1906** einen tiefen Einschnitt, der bis heute psychologische Folgen hat. Die Stadt wurde aber in ihrer Substanz nicht vernichtet und blühte kurze Zeit später wieder auf. Durch den Menschenstrom in die erste Großstadt des Westens stieg 1900–1920 sogar die Bevölkerung von 340.000 auf 506.000. Trotz der südkalifornischen Konkurrenz blieb die Stadt am Goldenen Tor zunächst das Banken- und Handelszentrum des Westens, ablesbar an vielen bedeutenden internationalen Ausstellungen und Messen. Die Infrastruktur der Bay Area wurde, u. a. durch spektakuläre Brückenbauten (1936: San Francisco-Oakland Bay Bridge; 1937: Golden Gate Bridge), vorbildlich modernisiert.

Im Hinterland lebte (und lebt) man hauptsächlich von der **Landwirtschaft**, die allerdings einen mehrfachen **Strukturwandel** erfuhr. Noch um 1870 zählte Kalifornien zu den weltweit führenden Weizenproduzenten. Durch die Eisenbahn und die Einführung



Exportware: Apfelsine aus dem Orange County

von Kühlwaggons (1880) war es dann aber möglich, auf bewässerten Feldern Zitrusfrüchte und anderes Obst zu pflanzen und die Produkte in den Osten zu exportieren. Bis heute ist der Bundesstaat einer der größten Exporteure der Welt von Gemüse und Obst. Daneben wurde im Napa und Sonoma Valley der Weinanbau ein führender Wirtschaftszweig (s. S. 283).

Auch die **Fischerei** (Sardinen-Konserven in Monterey, heute besonders Thunfisch in San Diego) war und ist ein wichtiger Faktor. Ab den 1920er-Jahren drängten jedoch immer mehr **Industriebetriebe** in den Vordergrund. Die Ölfunde in Südkalifornien, Automobilindustrie, Flugzeugbau und Rüstungsindustrie wurden insbesondere nach dem Zweiten Weltkrieg zu den bestimmenden Wirtschaftszweigen.

Noch mehr Arbeitsplätze wurden allerdings in der Verwaltung und im **Dienstleistungssektor** geschaffen. Und als außergewöhnlich müssen die Steigerungszahlen im **Tourismus** bezeichnet werden, der sich von bescheidenen Anfängen im 19. Jh. in einigen Countys zum prosperierendsten Wirtschaftszweig ge-

mausert hat. Er lebt von den unter Naturschutz gestellten landschaftlichen Attraktionen ebenso wie von den Sehenswürdigkeiten der Städte, z. B. dem 1955 in Anaheim eröffneten Vergnügungspark Disneyland.

Als im Jahre 1980 der Republikaner und ehemalige Gouverneur von Kalifornien, **Ronald Reagan**, Präsident der Vereinigten Staaten wurde, konnte man daran eine gewisse Verschiebung der regionalen Kräfte innerhalb der USA ablesen. Auf einmal war es nicht mehr der europäische Osten mit seinen Eliteuniversitäten und dem Beziehungsgeflecht aus Banken, Politik und Wirtschaft, der die Führung Amerikas repräsentierte. Das neue politische Selbstbewusstsein des Westens wurde unterstützt durch wirtschaftliche Tendenzen ab den 1970er-Jahren. Hochtechnologische Entwicklungssysteme, Mikrochips und die Computertechnologie fanden ihr Forschungszentrum im **Silicon Valley** in der Nähe von San Francisco.

Kalifornisches  
Selbst-  
bewusstsein

info

## Kalifornien gegen Donald Trump

Als US-Präsident Donald Trump am 13. März 2018 in der Nähe von San Diego die Prototypen der Mauer begutachtete, die er an der Grenze zu Mexiko errichten lassen will, wurde er lautstark empfangen. Auf beiden Seiten der Grenze kam es zu Protesten. Schilder mit Aufschriften wie „Baut Brücken, keine Mauern“ zeigten Trump, dass

seine Idee in Kalifornien nicht allzu gut ankommt. Trump gab sich unbeeindruckt und diktierte den versammelten Journalisten eine seiner exklusiven Wahrheiten: „Der Bundesstaat Kalifornien bittet uns darum, in bestimmten Gegenden eine Mauer zu bauen, sie sagen Ihnen das nur nicht.“

Eine solche Bitte existiert nicht. Im Gegenteil: Als Trump Anfang 2019 versuchte, die Milliarden für den Mauerbau im Zuge einer Notstandserklärung zu erzwingen, reichten gleich 16 Bundesstaaten dagegen Klage ein – angeführt von Kalifornien. Tatsächlich ist Trump in kaum einem anderen Bundesstaat der USA so unpopulär wie im bevölkerungsreichsten der USA. Prozentual gesehen erhielt er bei der Präsidentschaftswahl 2016 nur in Hawaii, Vermont und im District of Columbia weniger Stimmen.

Kurz nach der Wahl Trumps machte das kalifornische Parlament seinen Standpunkt gegenüber dem designierten Präsidenten mit wenigen Worten klar: „Wir sind stolzer denn je, Kalifornier zu sein. Wir werden den Widerstand gegen jeglichen Versuch, unserer gesellschaftliches Gefüge und unsere Verfassung zu zerstören, anführen.“ Trump revanchierte sich auf seine Weise. Kurz nach seiner Amtseinführung äußerte er in einem Interview mit seinem Lieblingsender Fox News, dass Kalifornien in vielerlei Hinsicht „außer Kontrolle“ geraten sei.

Der Golden State hat mehr als 40 Klagen gegen die Trump-Administration eingereicht: gegen die Genehmigung für Öl-Pipelines in Naturschutzgebieten, gegen den Ausschluss von Transgendern aus dem US-Militär, gegen Trumps Einwanderungspolitik. Immerhin lebt rund ein Viertel der geschätzt rund 11 Mio. illegalen Einwanderer in den USA in Kalifornien. Schon lange galten Städte wie Los Angeles oder San Francisco als Sanctuary Cities, die die Zusammenarbeit mit den US-Immigrationsbehörden weitgehend verweigern. Trumps Versuch, diese Praxis per Dekret vom 25. Januar 2017 zu unterbinden, beantwortete Kalifornien nicht nur mit einer Klage, sondern erließ auch ein Gesetz, das gleich den ganzen Bundesstaat zum Sanctuary State erklärt – wogegen wiederum die Bundesregierung klagte.

Aber auch in der Klima- und Umweltpolitik ist das Konfliktpotenzial zwischen Staat und Bundesregierung groß. Als Reaktion auf den durch Trump erklärten Ausstieg der USA aus dem Pariser Klimaabkommen unterschrieb der damalige Gouverneur Jerry Brown im Juli 2017 ein Gesetz, um den Emissionshandel weiter auszubauen. Auch hält Kalifornien bis heute an seinen Zielen zur Reduzierung von Emissionen und zur Förderung erneuerbarer Energien fest. So verstärkte Brown sein Engagement für das Klima-Bündnis „Under2 Coalition“, das 2015 aus einer Initiative Kaliforniens und des deutschen Bundeslandes Baden-Württemberg hervorgegangen war. Er bereiste die USA, Europa, Kanada, Mittel- und Südamerika sowie China, um an der Bundesregierung vorbei weltweit Allianzen zu schmieden. Mittlerweile haben sich zahlreiche weitere Regionen und föderale Regierungen dem Bündnis angeschlossen. Derweil nutzte Brown jede Gelegenheit, Kaliforniens führende Stellung im Umweltschutz in den USA herauszustellen. Besucher merken das an der Dichte der Hybrid- und Elektrofahrzeuge auf Kaliforniens Straßen.

Schon früh hatte Brown als Motto ausgegeben: „Wir werden zeigen, was Widerstand bedeutet. Was immer Washington glaubt zu tun – Kalifornien ist die Zukunft!“ Und diese ist schon längst da: Auch unter Browns Nachfolger Gavin Newsom dürfte eine Annäherung zwischen Kalifornien und Trump eher unwahrscheinlich sein. Vielmehr führt der Demokrat den liberalen Kurs seines Vorgängers entschieden fort. So konstatierte er im März 2019, zwei Monate nach seinem Amtsantritt, die Todesstrafe sei „unvereinbar mit den Werten Kaliforniens“, und verkündete ihre Aussetzung – sehr zum Missfallen des Präsidenten.

## Zeittafel

- ab ca. 35000 v. Chr.** Beginn der Einwanderung von asiatischen Volksstämmen nach Amerika.
- ab ca. 8000 v. Chr.** Erste Gruppen von differenzierten Jäger-, Fischer- und Sammlerkulturen tauchen auf.
- ab ca. 5000 v. Chr.** Beginn des Ackerbaus.
- ab ca. 2000 v. Chr.** Sogenannte neo-indianische Periode. Von Mexiko aus wird in den Basketmaker-Kulturen der Maisanbau eingeführt.
- ca. 500 n. Chr.** Die Stammesbildung der etwa 80 historisch bekannten kalifornischen Indianerstämme beginnt.
- 1492** Kolumbus „entdeckt“ Amerika. In der Folge zerstören die Europäer die mittel- und südamerikanischen Hochkulturen und errichten im Westen ein riesiges spanisches Kolonialreich.
- ab 1528** Auf der Suche nach Gold und Edelsteinen unternehmen kleinere Gruppen von Spaniern immer wieder Vorstöße in den amerikanischen Südwesten, so z. B. 1540 Francisco Vásquez de Coronado, der das heutige New Mexico erforscht.
- 1542** Der Portugiese Juan Rodríguez Cabrillo segelt von Mexiko entlang der pazifischen Küste nach Norden und entdeckt dabei Kalifornien. Am 28. September erreicht er die Stelle des heutigen San Diego, anschließend Santa Catalina Island und Santa Monica.
- 1579** Der englische Seeheld Sir Francis Drake gelangt an die San Francisco Bay.
- 1606** Als Hauptstadt der spanischen Kolonie Nueva México wird Santa Fe gegründet.
- 1769** Beginn der spanischen Missionierung Kaliforniens unter dem Franziskaner Junípero Serra. Als erste Missionsstation wird San Diego gegründet, die Keimzelle der späteren Stadt. Gleichzeitig installieren die Spanier unter Gaspar de Portolà ihre Provinz Alta California und machen 1777 Monterey zu deren Hauptstadt.
- 1776** An der Stelle des heutigen San Francisco gründen die Spanier das Fort Presidio und in der Nähe die Missionsstation San Francisco de Asis.
- 1776–83** Durch die amerikanische Revolution der 13 Ostkolonien und den Unabhängigkeitskrieg gegen England wird die Basis der Vereinigten Staaten geschaffen.
- 1794** Mit dem ersten russischen Schiff beginnt für die Spanier an der kalifornischen Küste die Zeit der politischen und wirtschaftlichen Konkurrenz.
- 1812** Russische Siedler aus Alaska gründen in Fort Ross ein Fort mit Kommandantur, Kirche, landwirtschaftlichen Betrieben und einer Pelzhandelsfirma.
- 1821** Mexiko erklärt die Unabhängigkeit vom spanischen Mutterland, in die auch die Provinz Alta California eingeschlossen ist.
- 1839** Der Schweizer Johann August Sutter lässt sich in Neu-Helvetien am Sacramento River nieder.
- 1844** Wegen wirtschaftlicher Schwierigkeiten verkaufen die Russen ihre kalifornischen Besitzungen und verlassen das Land.
- 1846** In Sonoma rebellieren amerikanische Siedler gegen Mexiko, hissen die Bärenflagge und erklären Kalifornien zur selbstständigen Republik. Kurze Zeit später erklärt Präsident James Polk Mexiko den Krieg (bis 1848).
- 1848** Im Frieden von Guadalupe-Hidalgo verliert Mexiko das Gebiet der heutigen Staaten Kalifornien, Nevada, Utah, Arizona und New Mexico an die USA. Goldfunde in Kalifornien sorgen für weltweites Aufsehen und führen im amerikanischen Westen zu einem sprunghaften Anstieg der Bevölkerung. Währenddessen werden viele Indianerstämme enteignet und zu verzweifelten Aufständen getrieben.
- 1850** Am 9. September wird Kalifornien als 31. Staat in die USA eingegliedert und Sacramento zu dessen Hauptstadt bestimmt.
- 1861–65** Im Amerikanischen Bürgerkrieg (Civil War) kämpft Kalifornien auf der Seite der siegreichen Nordstaaten.
- 1869** Die erste transkontinentale Eisenbahn wird fertiggestellt und damit Kalifornien wirtschaftlich an die Oststaaten angeschlossen. Viele chinesische Vertragsarbeiter werden in San Francisco sesshaft.
- 1899** Die Bauarbeiten (bis 1914) im Los Angeles Harbor beginnen, die einen der größten künstlichen Häfen der Erde schaffen.

- 1906** Ein schweres Erdbeben und das folgende Großfeuer vernichten große Teile San Franciscos.
- 1908** Mit dem Film „Der Graf von Monte Christo“ beginnt der Aufstieg Hollywoods zum Zentrum der Filmindustrie. Zwei Jahre später entsteht das erste Studio.
- 1915** Die Panama-Pacific-Weltausstellung findet im wiederaufgebauten San Francisco statt.
- 1929** Der Zusammenbruch der New Yorker Börse am „Schwarzen Freitag“ führt zu einer tiefgehenden Wirtschaftskrise im gesamten Land.
- 1932** Los Angeles ist Austragungsort der Olympischen Sommerspiele.
- 1936** Nach fünfjähriger Bauzeit wird der Hoover Dam bei Las Vegas (Nevada) eingeweiht.
- 1937** In San Francisco wird die Golden Gate Bridge fertiggestellt.
- 1941** Der japanische Angriff auf Pearl Harbor hat den Eintritt der USA in den Zweiten Weltkrieg zur Folge. Die Häfen von San Diego und San Francisco werden zu den wichtigsten Marinestützpunkten am Pazifik. In Kalifornien entstehen große Rüstungsfirmen.
- 1955** In Anaheim eröffnet Walt Disney seinen Vergnügungspark „Disneyland“.
- 1960** Mit über 16 Mio. Einwohnern ist Kalifornien erstmalig der bevölkerungsreichste US-Bundesstaat.
- 1964** Ein schweres Erdbeben in Alaska fordert 115 Todesopfer und verursacht große Schäden u. a. in Anchorage. Die durch das Beben ausgelöste Flutwelle zerstört Teile der kalifornischen Küste (Crescent City) und Hawaiis (Hilo).
- 1967–69** Das Viertel Haight-Ashbury in San Francisco ist die inoffizielle Hauptstadt der Hippie-Bewegung. Gleichzeitig werden die Studentenunruhen von Berkeley zum Sinnbild der Jugendrevolten auf der ganzen Welt. Auch Teile der schwarzen Bevölkerung radikalisiert sich und gründen in Oakland die Black-Panther-Partei.
- 1980** Der Republikaner und ehemalige Gouverneur von Kalifornien, Ronald Reagan, wird Präsident der Vereinigten Staaten. In seiner Regierungszeit bekommt der Westen ein immenses politisches und wirtschaftliches Gewicht.
- 1984** Los Angeles ist zum zweiten Mal Ausrichter der Olympischen Spiele, die allerdings von vielen Ostblockstaaten boykottiert werden.
- 1989** In San Francisco und Umgebung fordert ein Erdbeben viele Tote und Verletzte und verursacht erhebliche Sachschäden.
- 1992** Nach Rassenunruhen in Los Angeles sind 51 Todesopfer und mehr als 2.000 Verletzte zu beklagen.
- 1994** Ein schweres Erdbeben erschüttert Los Angeles, 56 Menschen sterben dabei, rund 200.000 werden obdachlos.
- 1998** Das Klimaphänomen El Niño führt an der kalifornischen Küste zu den wärmsten Wassertemperaturen seit Jahrzehnten, gleichzeitig suchen schwere Stürme und Überschwemmungen die Bevölkerung heim.
- 2000** An der Börse fallen die Kurse der Dotcom-Unternehmen ins Bodenlose, die Wirtschaftskrise betrifft vor allem auch Kalifornien mit seiner Vielzahl an Hightech-Firmen.
- 2001** Die Terroranschläge vom 11. September auf das New Yorker World Trade Center und das Pentagon in Washington werden zu einem amerikanischen Trauma.
- 2003** Der aus Österreich stammende Schauspieler Arnold Schwarzenegger gewinnt die Gouverneurswahlen. 2006 wird er wiedergewählt.
- 2008** Im Herbst kollabieren Teile des globalen Finanzsystems, ausgehend von den USA. Die Banken- und Wirtschaftskrise führt zu einem rapiden Anstieg der Arbeitslosigkeit, einer starken Rezession und einem beängstigend schnellen Verfall der Immobilienpreise. Andererseits können Zehntausende überschuldeter Familien ihre Hauskredite nicht mehr bezahlen.
- 2009** Nach seinem Wahlsieg im November 2008 tritt Barack Obama im Januar sein Amt als erster afroamerikanischer Präsident der USA an. Im März steigt die Arbeitslosigkeit in Kalifornien erstmals seit Jahrzehnten wieder auf über 10 %.
- 2011** Nach der Wahl im November 2010 wird Jerry Brown (Demokrat) im Januar neuer Gouverneur von Kalifornien, 2014 wird er wiedergewählt.
- 2012** Dank eines sanften Wirtschaftsaufschwungs fällt die Arbeitslosenquote wieder unter die 10 %-Marke.

- 2013** Am 2. September wird der östliche Teil der Bay Bridge zwischen San Francisco und Oakland nach Neubau wiedereröffnet. Der Teil-Neubau ist 160 Meter hoch und eine der größten Hängebrücken der Welt. Elf Jahre Baustelle und 6,3 Mrd. Dollar Kosten.
- 2014** Zum 1. Oktober verbietet Kalifornien als erster US-Bundesstaat die Nutzung von Einweg-Plastiktüten. Ab 2015 dürfen keine dünnen, kostenlosen Plastiktüten mehr in Lebensmittelläden und Drogeriemärkten ausgegeben werden. Ab 2016 gilt das auch für kleinere Läden und Getränkehändler.
- 2015** Im April ruft Gouverneur Jerry Brown den Dürre-Notstand aus und weist Städte und Gemeinden Kaliforniens an, ihren Wasserverbrauch um 25 Prozent zu reduzieren. Im August und September suchen verheerende Waldbrände den Norden Kaliforniens heim: Tausende Menschen müssen ihre Häuser verlassen.
- 2016** Nach einem verhältnismäßig niederschlagsreichen Winter werden die Anordnungen zum Wassersparen im Juni wieder gelockert.
- 2017** Im Januar wird der Republikaner Donald Trump als 45. US-Präsident vereidigt. Im Herbst kommt es in vielen Regionen Kaliforniens zu den schwersten Waldbränden, die der Bundesstaat bis dahin erlebt hat.
- 2018** Nach Colorado, Washington, Oregon, Alaska und Nevada legalisiert Kalifornien als sechster US-Bundesstaat zum 1. Januar den Konsum von Cannabis. Ab dem Spätsommer brechen erneut heftige Waldbrände aus, die in ihrer Zerstörungskraft die von 2017 noch übertreffen. Der Gesamtschaden wird auf 24 Milliarden US\$ geschätzt.
- 2019** Der Demokrat Gavin Newsom löst seinen Parteikollegen Jeremy Brown als Gouverneur ab. Im März setzt er die Todesstrafe in Kalifornien aus.

## Geografischer Überblick



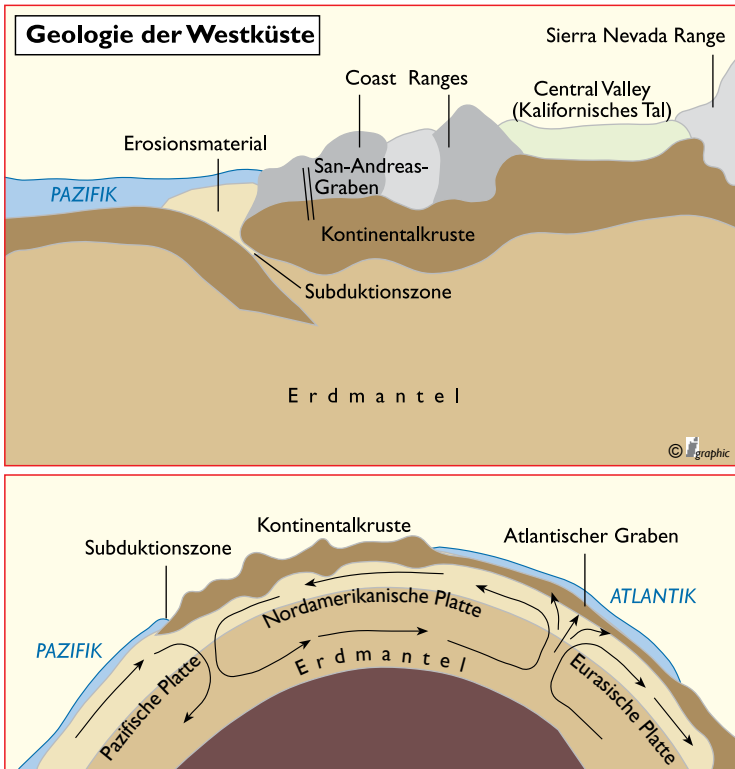
### Größe und Lage

Geografische Daten, z. B. zur Größe und Lage Kaliforniens, s. S. 13.

## Geologische Entwicklung

Die amerikanischen Landschaften sind ein Produkt der erdgeschichtlichen Prozesse, die in den letzten 500 Mio. Jahren die Lage der Urkontinente mehrfach veränderten, sie zusammenstoßen und wieder auseinanderdriften ließen. Als vor etwa 200 Mio. Jahren der Superkontinent Pangea (All-Erde), in dem zeitweilig alle Landflächen der Welt vereinigt waren, horizontal auseinanderbrach, glitt der alte nordamerikanische Festlandskern (Laurentischer Schild) mit der Landmasse Laurasia nach Norden ab, löste sich schließlich durch die Öffnung des Atlantiks (die Nahtstelle sind die Gebirge von Norwegen und Schottland sowie die Appalachen, die alle aus identischem Gestein bestehen) und wanderte nach Westen.

Das Wachsen des Festlandskerns vollzog sich nun durch die Angliederung anderer Erd-schollen und durch die Ablagerung mächtiger Sedimentschichten. Gegen die Westbewegung der nordamerikanischen Platte stieß auf der anderen Seite aber die (weniger dicke) Pazifische Platte. Bei dem Aufprall, der sich in mehreren Schüben über einen Millionen Jahre währenden Zeitraum hinweg ereignete, türmten sich von Alaska bis nach Feuerland **mächtige Gebirgsstöcke** auf, die man insgesamt die Kordilleren nennt. Deren östlicher Strang, die Rocky Mountains, sind demnach älteren und das Pazifische Gebirgssystem jüngerer Ursprungs.



Für das Klima Nordamerikas ist wichtig, dass, anders als in Europa und Asien, die geologische Entwicklung hier nur längsgerichtete Gebirgszüge entstehen ließ. Weder die Appalachen noch die Kordilleren können die von Norden vordringenden Kaltluftströme oder die vom Süden ausgehenden Hitzewellen aufhalten.

Mit dem Auffaltungsprozess gingen in den letzten 60 Mio. Jahren gleichzeitig Vulkanismus und eine intensive Erdbebenaktivität einher, weil die Pazifische Platte unter die Amerikanische Platte tauchte (Subduktionszone). An allen Rändern des Pazifiks, auf einer Länge von 45.000 km, gibt es diese Vulkan- und Erdbebenaktivität, weswegen man auch vom „**Ring aus Feuer**“ spricht. In diesem 178 Mio. km<sup>2</sup> großen Gebiet liegen 75 % aller tätigen Vulkane der Welt.

Aktive  
Vulkane

In Kalifornien werden die Verhältnisse noch kompliziert durch weitere Erdkrusten-Bewegungen. Erst einmal rumoren die verschluckten Teile der Pazifischen Platte unter der amerikanischen Kruste weiter und machen sich durch heiße Quellen, Geysire und Vulkane noch weit im Landesinneren bemerkbar. Zweitens hat sich zwischen die beiden großen Plattensysteme ein schmaler Krustensplitter geschoben, der mit hoher Ge-



schwindigkeit (800 km in 25 Mio. Jahren) von Süden nach Norden vorstieß und sich zzt. entlang der Küste Kaliforniens bewegt.

## Erdbeben

Durch diese vertikalen und horizontalen Bewegungen werden die Erdbeben verursacht, die immer wieder die Bevölkerung des Golden State in Angst und Schrecken versetzen. Hinzu kommt eine sehr labile Struktur des Festlandes, für die die vielen Risse in der Kruste (St. Andreas-, Garlock- und Hayward-Spalte) der beste Beweis sind. Schon immer hat es an der gesamten Pazifikküste Naturkatastrophen gegeben, die seit den Anfängen der weißen Besiedlung des Landes gut dokumentiert sind (Fort-Tejon-Beben, 1854) und von denen die schlimmsten folgende waren:

- **1906** vernichteten das **schwere Erdbeben** (7,8 auf der Momenten-Magnituden-Skala) von San Francisco (wohl das bekannteste der Neuen Welt) und das folgende Großfeuer große Teile der Stadt und forderten etwa 700 Todesopfer.
- **1964** kostete ein schweres Erdbeben in Alaska (Stärke 9,2) 115 Menschen das Leben und vernichtete in Anchorage und Umgebung den Hafen sowie weite Landstriche (Schaden: US\$ 300 Mio.). Eine durch das Erdbeben ausgelöste Flutwelle (Tsunami) bewegte sich nach Westen und Süden, traf auf die nordkalifornische Küste, wo es u. a. in der Stadt Crescent City elf Tote gab, und zerstörte schließlich die im Osten der Insel Hawaii gelegene Hafenstadt Hilo.
- **1971** wäre beim San-Fernando-Beben fast ein Staudamm gebrochen, was für Los Angeles eine schlimme Katastrophe bedeutet hätte. 80.000 Menschen mussten evakuiert werden. Aber auch so war der Schaden groß genug: Zerstörte Brücken und Straßen, der Ausfall der Stromversorgung, Sachschäden von US\$ 1 Mrd. und nicht zuletzt 64 Menschenleben waren der bislang höchste Preis, den die Großstadt zu zahlen hatte.
- **1989** zerstörte in San Francisco und Umgebung ein Erdbeben einige Häuser, Straßen und Brücken, etwa 40 Tote und Hunderte von Verletzten waren die Folge. Besonders schlimm waren die Schäden auf der San Francisco-Oakland Bay Bridge.

*San Franciscos Innenstadt nach dem Erdbeben von 1906*



- Im Januar **1994** wurde erneut Los Angeles von schweren Erdbeben heimgesucht, die insgesamt 56 Todesopfer und rund 200.000 Obdachlose forderten. Wochenlang campierten ca. 18.000 Menschen im Freien. Lange Zeit kam die Erde wegen einer Serie heftiger Nachbeben nicht zur Ruhe: Noch zwei Wochen später gab es innerhalb von 21 Minuten sieben Nachbeben bis zur Stärke 6,7.

In der **jüngeren Vergangenheit** blieben zwar die ganz großen Katastrophen aus, dafür aber bebte die kalifornische Erde in unschöner Regelmäßigkeit, sodass fast jedes Jahr deutlich spürbare tektonische Bewegungen zu vermelden waren:

- **1999** wurde ein Erdstoß von der Stärke 7,1 registriert, der allerdings ohne negative Folgen blieb, da sein Epizentrum in der Wüste bei Joshua Tree lag.
- Zwischen San Francisco und Los Angeles sorgte **2003** ein Beben der Stärke 6,5 in Städten wie Cambria, San Simeon und besonders Paso Robles für Panik. Zwei Frauen wurden von Dachrümern erschlagen, in mehreren Tausend Haushalten fiel der Strom aus, die Sachschäden gingen in die Millionen. Auch im Atomkraftwerk Diablo Canyon waren die Erdstöße deutlich spürbar. Innerhalb einer halben Stunde nach dem Beben wurden 30 Nachbeben registriert, darunter eines der Stärke 4,7.
- Im September **2004** erschütterte eine Reihe von Erdbeben von der Stärke 6,0 die Region um die Ortschaft Parkfield, wegen der geringen Bevölkerungsdichte kam es aber kaum zu nennenswerten Schäden.
- Im Juni **2005** gab es etwa 130 km vor der Küste ein Erdbeben der Stärke 7,0. Das Beben war in vielen kalifornischen Küstenorten zu merken, vor allem in Crescent City. Hier wurden auch einige Hotels evakuiert, nachdem vorübergehend Tsunami-Alarm ausgelöst worden war.
- Im November **2006** sorgte ein Seebeben im Pazifik für einen kleinen Tsunami, der die Küste bei Crescent City traf und dort Hafenanlagen zerstörte.
- Die tektonisch labile Situation wurde durch Erdbeben **2007** (in San Francisco, Stärke 5,6), **2008** (in San Bernardino und Los Angeles, Stärke 5,4), **2009** (in Los Angeles, Stärke 5,3) und **2010** (Calexico, Stärke 7,2) dokumentiert.
- Im August **2014** erschütterte ein Erdbeben der Stärke 6 das südliche Napa Valley und richtete zahlreiche Schäden an.
- Im April **2018** erbeben die Channel Islands im südlichen Kalifornien bei einem Ereignis der Stärke 5,3, das aber kaum Schäden verursachte.

## Warten auf „The Big One“

Im Juli 1992 wurde die kalifornische Mojave-Wüste wieder einmal von Erdbeben erschüttert. Die Erdstöße von Landers (7,4) und Big Bear (6,5) waren insofern von ungewöhnlicher Bedeutung, als sie offensichtlich die Situation in Kalifornien grundlegend veränderten. Wie Wissenschaftler in der New York Times berichteten, hat sich das Beben quer über vier bestehende Erdspalten hingezogen und eine neue, weitaus größere Spalte gerissen. Ein Gebiet in der Form eines Dreiecks mit den Eckpunkten Landers, Big Bear und Joshua Tree hat sich dabei vom St.-Andreas-Graben entfernt. Geologen sehen darin Hinweise für den „Großen Knall“ (The Big One; Big Bang), der **in den nächsten Jahren** eintreten könne und das Schlimmste befürchten lasse. Dieses Beben, so der Direktor des südkalifornischen Erdbebenzentrums, werde auf der Richter-Skala über dem Wert 8,0 liegen und mindestens drei Minuten dauern. Sein Epizentrum werde vermutlich im Süden der St.-Andreas-Verwerfung liegen und die Städte San Bernardino, Riverside und Palm Springs existenziell betreffen. Zum

100. Jahrestag des Bebens von 1906 äußerten Experten sogar die Meinung, die Wahrscheinlichkeit eines großen Erdbebens in den nächsten 30 Jahren liege bei über 60 %. Milliarden werden investiert, um die Wasserversorgung für den Fall der Fälle zu sichern und Häuser erdbebenresistenter zu bauen.

Diese beunruhigenden Expertenmeinungen haben auf die Psyche der Menschen in den betroffenen Gebieten kaum Auswirkungen. Inzwischen hat man gelernt, mit der **Erdbebengefahr** umzugehen, sich so gut wie möglich darauf einzustellen und – z. B. auf dem architektonischen Sektor – Vorkehrungen zu treffen. Damit kann eine mögliche Naturkatastrophe zwar nicht verhindert, aber in ihren Folgen gemildert werden, was gerade in jüngerer Vergangenheit unter Beweis gestellt wurde. Und seit der Installation mehrerer voneinander unabhängiger Löschwasser- und Hydrantensysteme hofft man, solch verheerenden Bränden wie 1906 in San Francisco vorgebeugt zu haben. Entscheidend aber ist, dass die Einwohner der erdbebengefährdeten Gebiete es nicht zulassen, dass die Angst vor dem nächsten Erdstoß oder gar dem Großen Knall in ihr Leben eingreift. Geübt in der Technik des Verdrängens, gehen sie fatalistisch davon aus, dass das Unvermeidliche irgendwann einmal kommen wird, aber es zählt nicht für das Hier und Jetzt.

## Die Landschaften

*Schmalere Küstenstreifen, gerade Uferlinie* Etwa 2.000–3.000 m tiefe Seegräben begrenzen im Westen jene Erdplatte, die Kalifornien trägt (Amerikanische Platte) und die in einem rund 30 km breiten Schelfgürtel in den Stillen Ozean hineinragt. Dahinter steigt an der 1.200 km langen **pazifischen Küste** das Land unvermittelt und oft in Terrassen aus dem Ozean. Der eigentliche Küstenstreifen ist relativ schmal, die Uferlinie mit Ausnahme der Bays von San Francisco und San Diego vergleichsweise gerade, oft von erstaunlich langen Sandstränden gesäumt und nicht sehr differenziert.

Der erste Gebirgsstrang, der wie erwähnt in Nord-Süd-Richtung das Land durchzieht, ist das **pazifische Gebirgssystem** (Coast Ranges), das den westlichen Strang der

*Blumenbestandene Pazifikküste am Pigeon Point Lighthouse nahe Pescadero*



nordamerikanischen Kordilleren bildet und teilweise über 3.000 m hoch ist. Die Coast Ranges sind wiederum in mehrere Bergketten gegliedert und beginnen oft nur wenige Kilometer hinter der Küste. An manchen Stellen, wie zwischen Los Angeles und San Francisco, reichen sie aber direkt bis an den Ozean.

Während sich im Norden der zweite Gebirgszug fast unmittelbar östlich an die Coast Ranges anschließt, dehnt sich im südlichen Teil des Bundesstaates zwischen Redding und Bakersfield das 600 km lange und 60 km breite **Kalifornische Längstal** (Central Valley, Great Valley) aus, ein z. T. äußerst fruchtbares Schwemmland-Tal, das die bedeutendste landwirtschaftlich genutzte Region des amerikanischen Westens überhaupt darstellt und zur San Francisco Bay hin entwässert wird. Östlich wird das Central Valley von der **Sierra Nevada** begrenzt, die im Mount Whitney (4.421 m) ihren höchsten Punkt hat. Dieses hochalpine Gebirge ist noch eindrucksvoller als die Coast Ranges, und hier findet man z. B. den herrlichen Yosemite National Park und stimmungsvolle Gebirgsseen wie den Lake Tahoe.

Weiter südöstlich dehnen sich die beiden Täler Death Valley und Imperial Valley aus, die als Grabenbrüche vollkommen von Bergen eingeschlossen sind und keine Verbindung zum Meer haben. Trocken, abweisend und im Sommer glühend heiß sind die großen **Wüsten** Kaliforniens.

Ganz anders stellt sich der Osten von Nordkalifornien dar, wo der Sierra Nevada im Süden die **Cascade Mountains** entsprechen. Dieses vulkanische Gebirgsland ist wasserreich, dicht bewaldet und wird von mehreren schneebedeckten Gipfeln wie dem Mount Lassen und – als höchstem Berg – dem Mount Shasta (4.316 m) überragt.

Überwiegend an diese natürlichen Gegebenheiten angelehnt ist die Aufteilung des Bundesstaates in **zwölf Regionen**, die u. a. bei der touristischen Vermarktung eine Rolle spielen. **An der Küste** sind dies (von Norden nach Süden):

- **North Coast:** u. a. mit dem Redwood National Park, der Avenue of the Giants, der Küstenszenerie zwischen Crescent City und Bodega Bay sowie den Seen Lake Berryessa und Clear Lake
- **San Francisco Bay Area:** u. a. mit dem Point Reyes National Park, den Muir Woods und den Städten San Francisco, Oakland, Berkeley, San Jose und Santa Cruz
- **Central Coast:** u. a. mit dem Channel Islands National Park, der Küstenszenerie zwischen der Monterey Bay und den Santa Monica Mountains sowie den Städten Monterey, Carmel, Santa Barbara und Ventura
- **Los Angeles County:** u. a. mit den Stränden zwischen Malibu und Long Beach, den Santa Monica Mountains sowie den Inseln Catalina und Santa Barbara



*Hochalpine Landschaft im Yosemite National Park*

*Vulkanisches Gebirgsland*



- **Orange County:** u. a. mit den Stränden zwischen Sunset Beach und San Clemente sowie den Santa Ana Mountains
- **San Diego County:** u. a. mit den Stränden zwischen Oceanside und Imperial Beach, den Palomar Mountains sowie den Seen Lake Hodges, El Capitan Lake und Lake Henshaw

**Im Inland** sind dies (von Norden nach Süden):

- **Shasta Cascade:** u. a. mit dem Lassen Volcanic National Park, den Trinity Alps, dem Mount Shasta sowie den Seen Lake Oroville, Shasta Lake, Klamath Lake, Whiskeytown Lake und Clair Engle Lake
- **Gold Country:** u. a. mit der Hauptstadt Sacramento und den Goldgräberstädten Coloma, Columbia und Jamestown
- **High Sierra:** u. a. mit den Nationalparks Yosemite, Sequoia und Kings Canyon, den Seen Lake Tahoe und Mono Lake sowie den Mammoth Mountains
- **Central Valley:** u. a. mit den Städten Bakersfield, Fresno und Modesto
- **Deserts:** u. a. mit der Mojave-Wüste mit den Nationalparks Death Valley und Joshua Tree, dem Anza-Borrego Desert State Park sowie dem Salton Sea
- **Inland Empire:** u. a. mit den San Bernardino Mountains und den Seen Lake Arrowhead, Lake Elsinore, Silverwood Lake und Big Bear Lake.

## Klima und Reisezeit

Allgemein ist das Wetter im Westen der Vereinigten Staaten trockener und sonnenreicher als im Osten. Die Größe des Raumes aber bringt es mit sich, dass zwischen Rio Grande und Pazifik und zwischen Oregon und Mexiko **sehr unterschiedliche klimatische Gegebenheiten** herrschen.

Das westamerikanische Klima wird maßgeblich durch den Pazifischen Ozean, die Nord-Süd-Richtung der Kordilleren sowie die sich dadurch ergebende Verteilung von Niederschlägen beeinflusst. **Schroffe Wetterwechsel und plötzliche Temperaturänderungen** werden in erster Linie dadurch verursacht, dass durch das Fehlen von querlaufenden Gebirgszügen Kalt- und Warmluftströme ungehindert nach Süden bzw. Norden fließen können. Besonders im Winter macht sich dies bemerkbar: Die als Cold Waves (oder Northers) bezeichneten Kaltlufteinbrüche wirken sich bis zur mexikanischen Grenze und darüber hinaus aus.

*Kaltlufteinbrüche*

Der Juli 2017 war mit einer Durchschnittstemperatur von 41,9 °C der heißeste Monat seit Beginn der Temperaturlaufzeichnungen. Den **Hitzerekord** hält das Death Valley, wo die Quecksilbersäule im Juli 1913 auf 56,7 °C stieg. Selbst mitten im Winter kann es in Death Valley oder in Kalifornien richtig warm sein. An der Küste jedoch sind die Temperaturen normalerweise weitaus ausgeglichener. Verantwortlich dafür ist der Pazifik. Dessen im Sommer nordwärts gerichtete kalte Strömung (Kalifornienstrom) und im Winter südwärts gerichtete warme Strömung (Kuro Schio) bringen nicht nur dem

*Warmes Klima*

*Im heißen Death Valley: Blick vom Zabriskie Point*



*Nebel nicht nur in San Francisco* Nordwesten die höheren Niederschläge, sondern sorgen auch für die berühmten **Sommernebel**, die bis zu 2 km ins Landesinnere hineinreichen können. Sie sind übrigens nicht auf San Francisco beschränkt: In San Diego treten sie um den Monat Juni auf, von Mitte Juni bis Juli an der Monterey Bay, von Juli bis August an der San Francisco Bay und der nördlicheren Küste. Dies sind natürlich nur Durchschnittswerte, mit nebeligen Perioden muss man an der Küste das ganze Jahr über rechnen.

Gleichzeitig ist der Ozean für die ganzjährig **milden Temperaturen** bis hinauf nach Seattle verantwortlich. San Francisco z. B. hat ein Jahresmittel von 13,6 °C (das auf ähnlicher Breite gelegene Neapel 19,4 °C und New York 11,7 °C), wobei nur 6,7 °C zwischen dem kältesten (Januar) und dem wärmsten Monat (September) liegen (im Vergleich dazu sind es bei Neapel 19,5 °C und bei New York 24,4 °C Differenz).

Hinsichtlich der **Niederschläge** hat der Stau effekt des Pazifischen Gebirgssystems zur Folge, dass es an der Westküste ausreichend bis viel regnet, während auf den Hochebenen zwischen den Gebirgszügen Dürre und wüstenhaftes Klima vorherrschen. Die höchsten amerikanischen Niederschläge überhaupt liegen mit mehr als 4.000 mm im jährlichen Durchschnitt an der Pazifikküste Alaskas, aber auch in Washington, Oregon und Nordkalifornien können noch Werte von etwa 2.000 mm erreicht werden. Eine Ausnahme bildet die trockene Küstenregion Südkaliforniens. Da sich mit Los Angeles, San Diego, Long Beach und Dutzenden anderer Städte ausgerechnet hier die größte urbane Konzentration herausgebildet hat, ist eine Umverteilung des Wassers durch Stauseen und Aquädukte notwendig.

Zwischen den Coastal Ranges und der Sierra Nevada sowie jenseits der Gebirgsstränge nimmt die Trockenheit zu. Hier werden manchmal nur Durchschnittswerte von 100–300 mm Niederschlag erreicht.

*Regional unterschiedliches Klima* Grob vereinfacht, ergibt sich aus dem Gesagten für das Reisegebiet Folgendes:

- An der **nordkalifornischen Küste** sind ganzjährig Niederschläge zu erwarten, bei ausgeglichen-milden Temperaturen sowohl im Sommer als auch im Winter. In San Francisco z. B. ist es nie kälter als 10 °C und selten wärmer als 17 °C. Die Niederschlagsmenge beträgt hier durchschnittlich 530 mm im Jahr. Bereisen kann man diese Region ganzjährig, allerdings ist im Winter der Himmel zwischen San Francisco und Crescent City oft grau, und es regnet häufig.
- Im **nordkalifornischen Bergland** ist es im Winter oft bitterkalt, und viele Straßen sind wegen Schneeverwehungen geschlossen – das betrifft auch die Nationalparks. Sofern man nicht Wintersport betreiben möchte, sollte man in dieser Zeit die Region meiden. Ab Mai meldet sich die Natur mit einem wahren Blütenmeer zurück. Am schönsten ist es von Juli bis Anfang September. Für die Weinanbaugebiete nahe der Bay ist aber auch der Oktober noch eine gute Reisezeit. Hier fängt außerdem der Frühling deutlich früher an, sodass man im Napa Valley schon um Ostern ausgesprochen warme Tage erwarten kann.
- An der **südkalifornischen Küste** ist es im Sommer warm und im Winter mäßig warm, es fällt außerdem nur wenig Niederschlag (im Sommer fast nie). In Los Angeles z. B. ist es in den kältesten Monaten nicht kälter als 13 °C und in den wärmsten selten heißer als 28 °C. Die Durchschnittstemperatur beträgt hier 17,7 °C und die Niederschlagsmenge 370 mm. Baden ist jedoch nur im Sommer und zwischen Santa

Barbara und San Diego möglich, wobei die Wassertemperaturen so gut wie nie 22 °C übersteigen.

- Im **südkalifornischen Inland** ist es im Sommer je nach Höhenlage warm bis heiß: In der Sierra Nevada sind Juli und August die angenehmsten Monate, in der gleichen Zeit ist es in der Wüste (besonders im Death Valley) kaum auszuhalten. Dorthin fährt man am besten im März/April, wenn Wildblumen und Kakteen blühen. Auch der Winter ist im Südosten angenehm warm und trocken – in der gleichen Zeit tummeln sich die Wintersportler auf den schneebedeckten Hängen der Sierra. Die hochgelegenen Passstrecken sind allerdings regelmäßig gesperrt und werden z. T. erst Anfang Juni wieder geöffnet.

Die klimatischen Bedingungen verhindern also ein ganzjähriges, problemloses Bereisen von Kalifornien, wenn man etwa eine große Rundfahrt unternehmen möchte, wie sie auf S. 121 skizziert ist. Ein **idealer Zeitraum** dafür wäre entweder **Ende Mai bis Mitte Juni**, wenn es in der Wüste noch nicht zu heiß ist, andererseits aber die Pass-Strecken befahrbar sind. Oder man wählt den Zeitraum von **Mitte August bis Anfang Oktober**, wenn es in San Francisco am wärmsten ist und die Nächte im Gebirge noch frostfrei sind.

*Reisezeit für große Rundfahrt*



#### Hinweis

Eine Umrechnungstabelle Fahrenheit-Celsius findet sich auf den Gelben Seiten unter dem Stichwort *Maßeinheiten*, s. S. 91.

## Nicht selten: Dürre, Waldbrände und Überflutungen

Wer nach Kalifornien reist, sollte sich darüber im Klaren sein, dass diese Region für ihre **Wetterkapriolen** berüchtigt ist. Gerade in den letzten Jahren litten die kalifornische Vegetation, aber auch die Fauna, die Menschen und die Landwirtschaft häufig unter Naturkatastrophen. Es gibt hier zwar nicht die berüchtigten Hurrikane, die regelmäßig die Südküste der Vereinigten Staaten heimsuchen, dafür richteten Dürre, Waldbrände und Überflutungen Schäden an, die denen der Wirbelstürme in nichts nachstehen und die neben den Erdbeben zur größten natürlichen Gefährdung des Landesteiles gehören.

Entgegen der landläufigen Meinung vom immer sonnigen Wetter Kaliforniens kann es bisweilen auch im Süden des Bundesstaates wie aus Kübeln schütten, sodass Flüsse über die Ufer treten und weite Teile des Landes unter Wasser gesetzt werden. In ihrer schlimmsten Form gingen solche Unwetter in den vergangenen Jahren auf das periodisch auftretendes Naturphänomen **El Niño** zurück. El Niño (spanisch für „der Junge“, „das Kind“, weil es meist in der Weihnachtszeit auftritt) sorgte im Pazifik für deutlich höhere Wassertemperaturen, verursacht gleichzeitig aber ungewöhnlich heftige Stürme und starke Niederschläge. 1995 musste die kalifornische Küste deswegen zum Notstandsgebiet erklärt werden. Damals hatte sturzflutartiger Regen das gesamte Napa Valley und die Gegend um Carmel und Monterey in eine Seenlandschaft verwandelt; Zehntausende von Einwohnern und Touristen mussten evakuiert werden, fast die gesamte Ernte an Wein und Gemüse wurde vernichtet. Ende des gleichen Jahres fegte ein Sturm mit Windgeschwindigkeiten von mehr als 160 km/h über die Westküste hinweg. Sechs Menschen kamen dabei ums Leben, und Stromausfälle in Nordkalifornien und Südoregon ließen 2 Mio. Menschen im Dunkeln sitzen.

*Heftige Stürme*





Waldbrand im Yosemite National Park im Herbst 2018

Auch im Januar 1998 und im Dezember 2002 wurde Kalifornien ebenso wie die mexikanische Pazifikküste vom Naturphänomen El Niño in Mitleidenschaft gezogen. Auch in diesen Jahren musste deswegen für einige kalifornische Regionen jeweils der Notstand ausgerufen werden. Gleichzeitig wurden an der kalifornischen Küste die wärmsten Wassertemperaturen seit Jahrzehnten gemessen.

Katastrophen  
in Serie

Häufiger aber noch leiden die Kalifornier unter dem Gegenteil starker Niederschläge, nämlich einer lang anhaltenden **Dürre**. Viele Monate ohne jegliche Niederschläge fügen der Landwirtschaft großen Schaden zu, zumal die Dürre stets von **verheerenden Waldbränden** begleitet wird. 1993 und 1994 drangen Brände bis in die Villenviertel von Los Angeles vor, Bilder von ausgebrannten Domizilen verschiedener Hollywood-Stars gingen um die ganze Welt. Doch dies war nur der Auftakt einer beispiellosen Serie von Großbränden, die den Bundesstaat in regelmäßigen, aber immer schlimmeren Dimensionen heimsuchten. Im August 1996 führten Wald- und Buschbrände zur Ausrufung von Notstandsgebieten, allein in der Region nördlich von Los Angeles befanden sich 19.000 Feuerwehrleute im Einsatz, um die 52 größeren Brände zu löschen. 2004 erfassten die Brände binnen weniger Tage eine Fläche von insgesamt 7.500 ha.

2006 wurde wiederum Malibu in Mitleidenschaft gezogen. Mit weiteren heftigen Buschfeuern hatten die Feuerwehren in den Bezirken Santa Barbara und San Diego zu tun, und schließlich musste der damalige Gouverneur Arnold Schwarzenegger den Notstand ausrufen, nachdem sich zwei Brände im San Bernardino National Forest zu einem Großfeuer vereinigt hatten.

Die von der Fläche her schlimmsten Waldbrände seit Jahrzehnten wüteten aber im November 2008 und hinterließen eine 100.000 km<sup>2</sup> große Schneise der Verwüstung. Betroffen waren weite Gebiete in Südkalifornien, insbesondere das Orange County, die Vororte von Los Angeles, das Waldgebiet bei Santa Barbara, der Bezirk San Bernardino und Ortschaften wie Sylmar, Big Sur und Diamond Bar. Farmen, Plantagen, Reihenhäuser und ganze Wohncontainersiedlungen wurden ebenso ein Raub der Flammen wie Luxusvillen. 26.000 Menschen mussten evakuiert werden, und insgesamt flohen mehr als 640.000 vor der heranrückenden Feuerwalze.

*Flucht vor  
den Flammen*

Der Grund für das verheerende Ausmaß der Brände war einerseits die lange Dürreperiode und andererseits die hurrikanartigen Santa-Ana-Winde, die die Brände immer wieder aufs Neue anfachten. Trotz der Arbeit von mehr als 19.000 Feuerwehrleuten aus 41 Bundesstaaten und des Einsatzes der Nationalgarde dauerte es wochenlang, bis die über 1.400 lodernden Einzelbrände unter Kontrolle gebracht werden konnten.

Die Trockenheit zog sich bis ins Frühjahr 2009 hin, sodass im März erneut der Notstand ausgerufen werden musste, nun allerdings wegen des immer dramatischer werdenden Wassermangels. Die Trinkwasserreserven schrumpfen bis heute zusehends, für Laien und Touristen deutlich ablesbar an den extrem niedrigen Pegelständen in den Stauseen. Auch 2010 blieb Kalifornien nicht verschont: Unter anderem gingen im Juli 4.500 ha des Sequoia National Park in Flammen auf. 2013 war das trockenste Jahr seit 1895: Im Mai brannte es nördlich von Los Angeles, oberhalb von Malibu, im August im Yosemite National Park (s. S. 373) und Mitte Dezember an der Big-Sur-Küste. 2014 drohten Wassermangel und weitere Waldbrände, im April 2015 musste der damalige Gouverneur Jerry Brown den Dürre- und Wasser-Notstand ausrufen. Im August und September suchten verheerende Waldbrände den Norden Kaliforniens heim: Tausende Menschen waren gezwungen, ihre Wohnungen zu verlassen.

*Dürre-  
Notstand*

Dieser als Valley Fire bekannte Großbrand 2015 galt als drittgrößter in der Geschichte Kaliforniens, wurde aber bereits 2017 übertroffen. Nach dem heißesten kalifornischen Sommer seit Beginn der Aufzeichnungen brannte es im Oktober in Nordkalifornien u. a. rund um die Weinbauregion Sonoma und im November/Dezember im Ventura County nordwestlich von Los Angeles. Innerhalb von drei Tagen verbrannte eine Fläche von mehr als 380 Quadratkilometern, mehr als 200.000 Menschen mussten ihre Häuser verlassen.

Und die Verschnaufpause fiel wieder nur kurz aus: Tatsächlich gelten die **Waldbrände von 2018** als die bisher schwersten in der Geschichte Kaliforniens. Die angerichteten Schäden werden auf 24 Mrd. US\$ geschätzt, der Yosemite NP musste wegen der Rauchentwicklung des nahen Ferguson Fire zeitweilig gesperrt werden, die Kleinstadt Paradise in Nordkalifornien wurde fast vollständig vernichtet. In den deutschen Medien wurde besonders über die Verheerungen in Malibu berichtet, nicht zuletzt, weil dabei Thomas Gottschalks Villa abbrannte. Präsident Trump machte als Ursache für das Ausmaß der Brände schlechtes Forstmanagement aus; Wissenschaftler sind sich aber einig, dass die enorme Trockenheit und Hitze mit ausschlaggebend waren. Da diese mit dem Fortschreiten des menschengemachten Klimawandels weiter verstärkt werden, ist jetzt schon klar: Die Feuer werden in Zukunft noch häufiger und heftiger sein.

## Gesellschaftlicher Überblick

### Bevölkerung und Siedlungsstruktur

In den USA leben auf rund 9,6 Mio. km<sup>2</sup> gut 329 Mio. Menschen (Schätzung Mai 2019), darunter 76,9 % Weiße (darin: 17,8 % Hispanics), 13,3 % Afroamerikaner, 5,7 % Asiaten, 1,3 % Native Americans und Inuit sowie 0,2 % andere (beispielsweise Polynesier), 2,6 % geben eine gemischte Herkunft an. Nach wie vor sind die USA ein **Einwanderungsland**, in den letzten 20 Jahren sogar in höherem Maße als in der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg. Die Einwanderung führte dazu, dass beispielsweise in Kalifornien rund 30 % der Einwohner keine gebürtigen Amerikaner sind. Rund ein Fünftel der Bewohner der USA spricht als Muttersprache bzw. im familiären Umfeld eine andere Sprache als Englisch, dabei liegt Spanisch mit ca. 41 Mio. Sprechern eindeutig an der Spitze.

Spanisch weit verbreitet

Seit 1960 ist Kalifornien der **bevölkerungsreichste Bundesstaat**. Im Januar 2018 wurde die Bevölkerung auf rund 39,8 Mio. geschätzt, womit Kalifornien fast 12 % der US-Bevölkerung stellt. Dabei bilden die Indianer, die ersten Bewohner des Landes, heute die kleinste Gruppe. Ihr Anteil wird nach der letzten Volkszählung mit 1,2 % angegeben. Davon leben viele in den 96 kalifornischen Reservationen, die jedoch längst nicht alle so groß sind wie in Arizona oder anderen Südwest-Bundesstaaten. Ein Großteil der Indianer ist jedoch aus anderen Staaten eingewandert und wohnt in den Städten.

Größte Bevölkerungsgruppe

Die größte Bevölkerungsgruppe stellen in Kalifornien heute die **Hispanics**. Dieser Sammelbegriff umfasst die spanischsprachige Bevölkerung. Abgesehen davon ist der Begriff nicht allzu trennscharf und umfasst sowohl Menschen spanischer wie lateinamerikanischer Abstammung. In Kalifornien sind dies vor allem Einwanderer aus Mexiko und mittelamerikanischen Ländern. Ihr Anteil an der Bevölkerung liegt heute mit 38,9 % und damit höher als der der Caucasians (37,7 %), wie man die Weißen nord-, mittel- und osteuropäischer Abstammung bezeichnet. Diese Entwicklung entspricht einem allgemeinen Trend: Laut Mitteilung des U.S. Census Bureau wurden 2011 in den USA erstmals mehr Kinder der hispanischen, schwarzen und asiatischen Bevölkerung geboren als Kinder von Weißen.

Heute sind, auf das ganze Land bezogen, die meisten Weißen englischer, deutscher und irischer Abstammung. In der zweiten Phase erfolgte die Einwanderung hauptsächlich aus Süd- und Osteuropa. Insgesamt sind die europäischen Weißen diejenigen, die sich untereinander am schnellsten und nachhaltigsten assimiliert haben. Trotzdem gibt es auch hier noch große ethnische und religiöse Unterschiede.

### Hispanics

In Kalifornien existieren noch kleine Kolonien, die Sprache und Kultur ihres Herkunftslandes bewahren – beispielsweise viele deutsche Vereinigungen, eine beachtliche russische Minorität in San Francisco oder das dänische Dorf Solvang. Andererseits wird der „europäische“ Bevölkerungsanteil durch die massive Immigration aus Lateinamerika immer kleiner und hat in vielen Stadtteilen nur noch Minderheitenstatus. Nach der jüngsten Volkszählung bleibt als Fazit, dass in diesen Gemeinden der protestantische, weiße

Mittelschichtsangehörige nicht mehr das „normale Amerika“ repräsentieren kann. Amerikaner mexikanischer oder mittelamerikanischer Herkunft, die häufig einen starken indianischen Einschlag haben, leben hauptsächlich im Südwesten. In New Mexico sind sie z. B. mit knapp 50 % an der Gesamtbevölkerung beteiligt. Das rapide Anwachsen dieser Gruppe auch in Kalifornien speist sich aus dem ständigen Nachzug weiterer junger und kinderreicher Familien aus Mexiko und Mittelamerika, außerdem liegt deren Geburtenrate über dem US-Durchschnitt. Zu der Zahl von etwa 64 Mio. Menschen in den USA, deren Muttersprache nicht Englisch ist, trägt diese Gruppe entscheidend bei. Deswegen hat sich jetzt schon in einigen südkalifornischen Gemeinden eine Zweisprachigkeit durchgesetzt – sowohl im Privaten (Speisekarten, Läden) als auch bei öffentlichen Institutionen. In East Los Angeles gibt es ganze Stadtteile, die geschlossen spanischsprachig sind, ebenso in San Diego. Los Angeles selbst gilt heute nach Mexico City als die größte mexikanische Gemeinde der Welt. 2005 wurde hier erstmals seit mehr als 130 Jahren mit dem Demokraten Antonio Villaraigosa ein *Hispanic* zum Bürgermeister gewählt.

*Indianischer  
Einschlag*



*Mexikanische Folklore in Eureka*

Bedingt durch die schlechten wirtschaftlichen Verhältnisse in ihren Heimatländern und die relativ lange Grenze (über 3.000 km) zwischen Mexiko und den USA sehen viele Lateinamerikaner in einem illegalen Grenzübertritt in Richtung USA eine Chance, ihre Lebensqualität zu verbessern. In den USA angekommen, sind sie ohne Aufenthalts- und Arbeitsgenehmigung gezwungen, für verhältnismäßig wenig Geld zu arbeiten. Doch verdienen sie immer noch mehr als in ihren Heimatländern. Ihren Höhepunkt erreichte diese Form der Migration um das Jahr 2000, als mehr als 1,6 Mio. Lateinamerikaner illegal in die USA kamen, der weit überwiegende Teil aus Mexiko. Seither sind diese Zahlen stark gesunken und lagen in den letzten Jahren bei 300.000–400.000 pro Jahr. Obwohl die Mexikaner noch immer die größte Einzelgruppe stellen, überqueren mittlerweile mehr Menschen aus Mittelamerika die Grenze. Oftmals sind es Familien, die vor der Gewalt in Ländern wie Honduras oder El Salvador fliehen, um in den USA um Asyl zu bitten.

## Afroamerikaner

Der Prozentsatz der kalifornischen Afroamerikaner ist mit 6,5 % niedriger als im Landesdurchschnitt, aber höher als in den benachbarten West-Staaten. Allerdings beträgt in Kalifornien der Verstädterungsgrad der Schwarzen 100 %, sodass diese Bevölkerungsgruppe nahezu ausschließlich in zwei Großräumen konzentriert ist: in Los Angeles, wo sie etwa 20 % der Bevölkerung stellt, und in der Bay Area gegenüber von San

*Verstädterungsgrad  
100 %*

Francisco, so z. B. in Berkeley (20 %) und besonders in Oakland (47 %). Ein nicht unerheblicher Anteil dieser Bevölkerungsgruppe lebt nach wie vor in Gegenden mit hoher Arbeitslosigkeit und Kriminalität. 30 % aller Afroamerikaner leben sogar unter der offiziellen Armutsgrenze. Proteste gegen die ungleichen Verhältnisse nehmen seit Beginn der 1990er-Jahre wieder deutlich zu, entladen sich bisweilen auch in blutigen Unruhen. Am schlimmsten waren die von 1992 im Stadtteil South Central von Los Angeles, die 51 Tote und mehr als 2.000 z. T. schwer Verletzte forderten (s. S. 211).

## Asiaten

Ebenfalls stark angestiegen ist die Zahl der in Kalifornien lebenden **Asiaten**, deren Prozentsatz inzwischen 14,8 % (in den USA 5,7 %) der Gesamtbevölkerung erreicht hat und durch einen ständigen Nachzug weiter zunimmt. Allein in Kalifornien und auf Hawaii lebt die Hälfte aller eingebürgerten Asiaten. Darunter stellen die **Chinesen** die älteste Einwanderergruppe, deren Vorfahren z. T. im 19. Jh. in den amerikanischen Westen kamen, wo sie in den 1860–70er-Jahren beim Bau der transkontinentalen Eisenbahn massenhaft (Sklaven-)Arbeit fanden. Als der Zustrom der Chinesen auch nach der Fertigstellung der Eisenbahn nicht abebbte und in den 1870er-Jahren durchschnittlich 15.000 von ihnen jährlich nach Kalifornien einwanderten, wurde der Begriff der „gelben Gefahr“ geprägt. 1882 beugte sich der Kongress der öffentlichen Meinung und erließ den *Chinese Exclusion Act*, der der chinesischen Einwanderung zunächst ein Ende setzte. Die im Lande lebenden Chinesen mussten fast 60 Jahre auf ernstzunehmende Schritte in Richtung Gleichberechtigung warten.

Ausbeutung  
der Chinesen

Erst während des Zweiten Weltkrieges wurde der *Chinese Exclusion Act* aufgehoben. Ab 1947 wurde den Chinesen gestattet, auch außerhalb der Chinatowns Grund und Boden zu erwerben, 1948 hob Kalifornien das Gesetz gegen Mischehen zwischen Chinesen

In San Franciscos Chinatown



und Weißen auf. In der Nachkriegszeit kamen, auch verursacht durch die Ereignisse in der Volksrepublik China und in Hongkong, wieder sehr viele Chinesen ins Land, diesmal jedoch mehrheitlich kapitalkräftige Einwanderer, die oft ins Immobiliengeschäft einstiegen. In San Francisco z. B. sind mehr als 10 % der Wolkenkratzer des Financial District fest in chinesischer Hand. Hinsichtlich des Bildungsstands und Einkommens liegen die Chinesen längst über dem nationalen Durchschnitt, und trotz des Anwachsens krimineller chinesischer Banden gelten sie wegen ihres Fleißes und ihrer Strebsamkeit als *Model Minority*.

Die **Japaner** (heute insgesamt etwa 1,3 Mio, davon 428.000 in Kalifornien) folgten in der zweiten Einwanderungsphase und haben sich hauptsächlich in Hawaii und in Kalifornien niedergelassen. Wie die Chinesen hatten auch sie lange Zeit unter dem amerikanischen Rassismus zu leiden, der in Sondergesetzen und ein Einwanderungsverbot mündete. Erst seit dem Zweiten Weltkrieg ist diesen Gruppen wieder der Zuzug in die Vereinigten Staaten erlaubt. Die **Philippinos** waren von diesem Verbot nie betroffen. Sie stellen mit rund 4 Mio. Menschen auch die zweitgrößte asiatische Gruppe und leben zu 47 % in Kalifornien.

Rassismus

Durch die amerikanischen Kriege im Fernen Osten sind weiter Hunderttausende **Koreaner** und **Vietnamesen** (heute jeweils ca. 1,7 Mio.) ins Land gekommen. Viele davon zog es nach New York, 11 % der Vietnamesen auch nach Texas, aber der größte Prozentsatz blieb in Kalifornien. Auch von den ca. 3,2 Mio. **Indern** lebt die größte Gruppe (ca. 590.000) in Kalifornien.

## Siedlungsstruktur

Allgemein in den USA zeigt die Siedlungsstruktur eine weitgehende **Verstädterung**. Lebten 1900 noch 60,4 % der Menschen auf dem Land, waren es 1950 nur noch 46 % und 1970 nur noch 26,4 %. Seit dieser Zeit nahm die städtische Bevölkerung nicht mehr so rapide zu, was auf die Abwanderung vieler Städter in benachbarte ländliche Gemeinden (*Counterurbanization*) zurückzuführen ist. Die ländlichsten Gebiete der Vereinigten Staaten liegen aber im Osten, sodass die Verstädterung im Westen noch viel weiter fortgeschritten ist: In Kalifornien beträgt sie etwa 95 %.

Am bevölkerungsreichsten sind hier die Städte an der Pazifikküste, unter denen der Großraum Los Angeles/Long Beach mit 13 Mio. Einwohnern inzwischen nach dem Großraum New York (20 Mio.) und vor Chicago (10 Mio.) auf dem zweiten Platz liegt. Es folgen die Großräume (Metropolitan Areas) der San Francisco Bay Area mit 7,7 Mio. und von San Diego mit 3,3 Mio. Menschen.

Metropolregionen am Pazifik

Innerhalb und zwischen den Großräumen haben sich vor allem an der südlichen Küste die endlosen Satelliten- und „Rentner“-Städte ausgebreitet. Dies hat zu einer bedeutenden Zersiedelung (*urban sprawl*) der Landschaft geführt, die zum monotonen Erscheinungsbild der amerikanischen Städte erheblich beiträgt. Auch die immer gleiche **schachbrettartige Anordnung** der Straßen und Häuserblocks ist für Europäer ungewohnt und nur selten attraktiv. Viele dieser Metropolen bestehen aus einem oder mehreren Zentren, in denen sich die verspiegelten Hochhäuser der Banken und Versicherungen auftürmen und die Skyline bestimmen. Hier wird allerdings hauptsächlich ge-

arbeitet und in den seltensten Fällen auch gewohnt, weswegen man nicht von einer Innenstadt im europäischen Sinn sprechen kann.

Die Lage der sozial differenzierten Wohnquartiere zueinander und zum Zentrum orientiert sich natürlich auch an den Industriestandorten, Windverhältnissen etc. Entscheidend ist außerdem, dass es innerhalb der Schichten zu **Ghettobildungen** kommt, am häufigsten nach Gesichtspunkten der Hautfarbe bzw. Nationalität. So leben die Afroamerikaner und Immigranten mexikanischer Herkunft, deren Verstädterungsgrad nahezu 100 % beträgt, häufig unter sich. In San Franciscos Chinatown leben ärmere und reiche Chinesen zusammen.

Aufgelockert und durchbrochen wird das monotone Stadtbild immer da, wo noch **Teile der kolonialen Bausubstanz** oder Viertel der Jahrhundertwende erhalten sind. Dies ist insbesondere in San Francisco, San Diego und Monterey der Fall. Aber auch der neuspanische Baustil der 1920er-Jahre macht viele Städte selbst dann anheimelnd, wenn sie dem üblichen Straßenraster unterliegen. Beste Beispiele dafür sind Santa Barbara und Palm Springs. Ansonsten können topografische Gegebenheiten, Parkanlagen, Seepromenaden, viktorianische Holzhausviertel etc. das Gesamtbild auflockern. Die postmoderne Hochhausarchitektur hat vielen Zentren auch gut getan hat und ist zu einer der Hauptattraktionen bei Stadtbesichtigungen geworden.

## Soziale Lage

Auch wenn es auf einer Rundreise durch Kalifornien meist nicht ins Auge springt, nimmt ein zweiter Blick doch die ärmeren Menschen in den Innenstädten wahr, erkennt die **höchst unterschiedliche Wohnstruktur**, die auch Baracken- und Wohnwagensiedlungen aufweist, sensibilisiert für die missliche Lage in den Indianerreservationen, entdeckt einige der rund 134.000 Obdachlosen oder der rund 2 Mio. Menschen, die in Kalifornien täglich auf Suppenküchen angewiesen sind. Kein Zweifel: Auch hinsichtlich der sozialen Lage sind die USA ein Land der Kontraste.

*Land der  
Kontraste*

In den USA ist vor allem die zunehmend **ungleiche Verteilung** von Einkommen von sozialer Sprengkraft. Während vor einigen Jahren der Dow-Jones-Index um 30 % stieg, große US-Firmen ihre Gewinne im Schnitt um 20 % steigerten und Manager bei ihren Einkommen um 13 % zulegten, stagnierten die Löhne bei den mittleren und niedrigen Gehältern. Andererseits stiegen die Lebenshaltungskosten stetig an, sodass selbst in Mittelklasse-Familien das Einkommen eines Verdieners oftmals nicht mehr ausreicht – für Schulgeld für die Kinder, Ratenzahlungen für den Wagen oder Fernseher, für Hypothekenzinsen.

In der Amtszeit von Präsident Bill Clinton war die Schaffung neuer Arbeitsplätze eines der wichtigsten innenpolitischen Ziele, was Regierung und Wirtschaft mit außerordentlichem Erfolg erreichten. Ende 1996 war die Arbeitslosenquote auf 5,1 % gesunken. An der grundsätzlichen sozialen Situation hatte dieser Erfolg jedoch nichts ändern können. Der Grund: Neue Arbeitsplätze entstanden hauptsächlich in den **Niedriglohngruppen** des Dienstleistungssektors, in denen oft nur der gesetzlich vorgeschriebene Mindestlohn von US\$ 7,25 (seit Mitte 2009, vorher US\$ 6,55) bezahlt wird. Das Phänomen,

*Schlecht  
bezahlte  
Arbeit*

dass sich trotz festen Jobs in dieser Branche der Lebensstandard verschlechtert, nennt man in Amerika *working poor*. Gerade Kalifornien und die Südwest-Staaten sind hier besonders betroffen, da Arbeitgeber und Arbeitnehmer gleichermaßen in Konkurrenzdruck zu den Immigranten aus dem Süden geraten: An der Grenze nach Mexiko bieten viele legale oder illegale Einwanderer ihre Arbeitskraft für US\$ 3 pro Stunde an.

„Working Poor“

Viel sozialen Zündstoff bergen in den urbanen Regionen von Kalifornien zudem die stetig steigenden **Miet- und Grundstückspreise**. Durch Sozialleistungen wie Medicaid, Mietzuschüsse und Lebensmittelmarken können sozial bedingte Missstände nicht behoben werden. Oft fehlt trotzdem das Geld für das Nötigste, und zunehmend sind auch Jugendliche gezwungen, Geld zu verdienen oder zu stehlen, um die Familie durchzubringen, anstatt zur Schule zu gehen. Der Teufelskreis sozialer Verelendung nimmt so seinen Lauf, da Analphabeten oder Jugendliche mit einer schlechten Schulausbildung gar keine oder nur schlecht bezahlte Arbeit bekommen. Am Ende der Spirale steht die Obdachlosigkeit, die während der Reagan-Ära und später auch unter der Regierung George W. Bush dramatische Formen angenommen hat – vor allem in den Großstädten.

Durch die **Finanz- und Immobilienkrise** 2008–2010, als unzählige überschuldete Familien ihre Eigenheime verloren, wuchs die Obdachlosenzahl nochmals signifikant an. Und es stünde um diesen Personenkreis noch weitaus schlechter, würden ihm nicht viele karitative Organisationen mit Armenküchen oder anderer Hilfe zur Seite stehen. Wesentlich größer als in anderen Industrieländern ist hierbei der Anteil der Kirchen.

Kalifornien besonders stark betroffen

Von den Amerikanern lebten 2016 insgesamt 12,7 % unter der **Armutsgrenze** (*poverty line*). Von 2009 bis 2010 stieg die Zahl der Armen um 2,6 Mio. Als offizielle Armuts-

Ob Hütte oder Villa: Seit der Immobilienkrise heißt es oft „For sale“





grenze galten 2016 US\$ 24.563 für eine Familie mit zwei Erwachsenen und zwei Kindern. Die Zahl der Armen hat sich dabei in allen ethnischen Gruppen vergrößert, allerdings am stärksten bei den Hispanics und Afroamerikanern. Unter dem gesetzlich definierten Existenzminimum lebten 2016 ca. 26,2 % der Afroamerikaner, ca. 23,6 % der Hispanics und ca. 12,4 % der Weißen. Statistiken belegen, dass etwa 21 % aller Kinder in Verhältnissen unterhalb der Armutsgrenze aufwachsen müssen. Zwar geht es Kalifornien im Landesdurchschnitt noch recht gut, doch wurde auch hier seit Mitte der 1990er-Jahre die Kluft zwischen Arm und Reich immer größer.

**Ungleiche Einkommensverteilung** Inzwischen gehören 1 % der Haushalte 40 % des amerikanischen Reichtums, und die Zahl der Milliardäre ist seit 1982 von 13 auf über 560 im Jahr 2017 gewachsen, 124 davon leben in Kalifornien. Gleichzeitig stieg das Durchschnittseinkommen während des letzten Booms nur geringfügig. Von sozialer Sprengkraft ist, auch in Kalifornien, die zunehmend ungleiche Verteilung von Einkommen, die unter den Industriestaaten beispiellos ist und die sich in den letzten beiden Dekaden noch drastisch verschärft hat.

Ein weiteres Thema ist in diesem Zusammenhang die **Krankenversicherung**. Denn für den Krankheitsfall sind in den Vereinigten Staaten nur Beamte durch entsprechende Gesetze automatisch abgesichert. Im Übrigen besteht keine gesetzliche Krankenversicherung, sodass nur die Möglichkeit einer privaten Versicherung übrig bleibt, die recht teuer ist und entsprechend den Leistungen, die sie tragen muss, individuell den Jahresbeitrag anpasst. Noch im Jahre 2013 waren knapp 13,4 % der Amerikaner (rund 42 Mio. Einwohner) überhaupt nicht und rund 30 % nur unzureichend krankenversichert.

**„Obamacare“** Am 21. März 2010 wurde mit 219 gegen 212 Stimmen im Repräsentantenhaus in einer als „historisch“ geltenden Entscheidung der Gesetzesentwurf zur umstrittenen **Gesundheitsreform** verabschiedet. Dabei geht es um nicht weniger als die umfassendste Sozialreform in den USA seit den 1960er-Jahren. 28 republikanisch dominierte Bundesstaaten klagten anschließend gegen das Gesetz. Ihnen ging es um die Frage, ob der Staat seine Bürger unter Androhung einer Geldstrafe zum Abschluss einer Versicherung zwingen darf. Der Supreme Court aber erklärte die Gesundheitsreform am 28. Juni 2012 mit fünf zu vier Stimmen für verfassungsgemäß. Zur Präsidentschaftswahl trat Donald Trump mit dem Versprechen an, „Obamacare“ wieder abzuschaffen – obwohl inzwischen mehr als 20 Millionen Menschen eine Krankenversicherung bekommen hatten. Alle juristischen, präsidentlichen und parlamentarischen Versuche hierzu sind aber bislang gescheitert – nicht zuletzt daran, dass die Republikaner bislang keinerlei Konzept für ein besseres System präsentieren konnten. Das hielt Trump aber nicht davon ab, die Gesundheitsversorgung im Frühjahr 2019 wieder stärker in den Mittelpunkt zu rücken und zu twittern: „The Republican Party will be known as the Party of Great HealthCare [sic!]“; wohl ein Vorgeschmack auf den Wahlkampf 2020.

## Der „Californian Way of Life“

In Kalifornien fallen dem Besucher schnell gewisse Unterschiede auf, die sich im alltäglichen zwischenmenschlichen Umgang äußern und nicht selten einem bestimmten **Lebensgefühl** entspringen. Allgemein gelten die Amerikaner als unkompliziert, freundlich und hilfsbereit. Es ist einfach, mit ihnen in Kontakt zu kommen, sehr schnell werden Ad-

ressen getauscht und Einladungen ausgesprochen. Bemerkenswert auch, dass viele Amerikaner eine äußerst optimistische, manchmal geradezu euphorische Grundstimmung haben, die die Bereitschaft mit einschließt, erst einmal möglichst viel uneingeschränkt *great*, *marvellous* oder *fantastic* zu finden. Allgemein ist es üblich, auch Fremden einen schönen Tag (*have a nice day*) oder viel Spaß (*enjoy it, have fun, have a good one*) zu wünschen. Diese auf Anhieb angenehme Atmosphäre scheint das direkte Resultat der gesellschaftlichen Forderung *Think positive!* zu sein.

Freundliche  
Umgangs-  
formen

Teilweise sind diese Bekundungen allerdings eher Floskeln. Auch die Begrüßungsformeln *How are you?* oder *How' you doin'?* sind mehr eine Art der Anrede als der Ausdruck von ernsthaftem persönlichen Interesse. *Thank you, fine* oder *great* sollte also in jedem Fall die Antwort lauten – selbst wenn dem nicht so ist.

Weiter gehört es zur kalifornischen Lebensart, Fremde oft schon nach dem ersten Kontakt wie einen alten Freund zu behandeln. Dabei redet man sich mit dem Vornamen und mit *my friend* an, erzählt von seiner Familie und erkundigt sich recht **ungezwungen** nach den persönlichen Verhältnissen des Gesprächspartners. Streitbare Themen wie Politik und Religion werden beim Small Talk allerdings eher vermieden.

Zu solch familiären Umgangsformen passt die **betont leger Kleidung**. So sieht man vor dem Frühstück häufig Menschen mit Morgenmänteln auf den Straßen, und Frauen tragen öffentlich ihre Lockenwickler im Haar. Jeans, Baseballmützen, Jogging-Anzüge und Turnschuhe gehören zum ganz normalen Outfit, auch bei älteren Menschen. Wer nicht gerade in einer offiziellen Funktion ist, kann eigentlich tragen, was er will. Und die meisten entscheiden sich dann für das Bequeme und das Praktische. Auch daran wird das Bestreben der Amerikaner offensichtlich, ein angenehmes, unkompliziertes *feeling* zu erzeugen, bei dem der Genuss im Vordergrund steht. Drei Dinge sind dabei entscheidend:

Jogginghose  
und Baseball-  
mütze

Schräger, aber patriotischer Vogel am Venice Beach



- Das Leben muss leicht sein: *Take it easy!* Grüblerische Gedanken, Hektik und Ungemütlichkeit stören nur. Deswegen heißt im Alltag, beim Straßenverkehr, beim Einkaufen usw. die Maxime *Easy going*.
- Probleme sind dabei hinderlich und sollen, wenn man sie schon nicht aus dem Weg räumen kann, am besten ignoriert werden. Daher versichert man sich immer wieder: *No problem* und *Don't worry!*
- Individualität wird großgeschrieben. Da die Menschen nicht gleich sind, muss man jedem das Recht zur Verwirklichung seines persönlichen Glücks zugestehen.

Natürlich sind solche Aussagen pauschalisierend. Auch in Kalifornien gibt es mürrische Schalterbeamte, unfreundliche Kellner und griesgrämige Zeitgenossen. Allgemein aber gilt, dass die soeben skizzierte Lebensweise eine amerikanische und ganz besonders eine kalifornische ist. Überhaupt scheint der Westen einiges mehr vom „typisch Amerikanischen“ zu repräsentieren als der europäische Osten. Während man am Atlantik noch häufig englisches Understatement, deutsche Reserviertheit oder skandinavische Zurückhaltung erlebt, stößt man in San Francisco und Los Angeles weit eher auf die aus unzähligen Filmen bekannten Amerikanismen.

Selbst-  
bestimmung

Noch aus der Tradition der *Frontier* (s. S. 19) stammt wohl der unbedingte **Freiheitsdrang**, der eines der Kennzeichen des *American Way of Life* ist. Das Gefühl für Selbstverantwortlichkeit, das Vertrauen auf die eigene Kraft und die Ablehnung zu starker staatlicher Eingriffe sind damit gekoppelt. Ein deutliches Beispiel dafür sind die **Waffen**, die in 43 % der amerikanischen Haushalte (2018) vorhanden sind: ein immerwährendes Diskussionsthema, das von der allmächtigen „National Rifle Association“ (NRA) seit Jahrzehnten milliardenstark unter Kontrolle gehalten wird – trotz immer wieder vorkommender Amokläufe mit vielen Toten und Verletzten. Nachdem am 14. Dezember 2012 ein 20-jähriger Amokläufer in Newtown (Bundesstaat Connecticut) 26 Menschen, darunter 20 Kinder, an einer Grundschule ermordet hatte, sprach sich Präsident Obama immerhin für ein Verbot von Sturmgewehren aus, scheiterte aber im März 2013 an der konservativen Mehrheit im Kongress. Auch jüngere Gewaltexzesse wie das Attentat am 2. Oktober 2017 in Las Vegas mit 58 Toten und mehr als 800 Verletzten oder das Schulmassaker am 14. Februar 2018 in Parkland (Florida) änderten nichts am Widerstand vor allem republikanischer Politiker gegen schärfere Waffengesetze.

Hippie-  
Hauptstadt

Es war aber gerade dieses Zugestehen einer Individualität, das Pochen auf das persönliche Glück, das in der weltweiten Jugendbewegung den Westen der USA zum Mekka für Hippies und Alternative werden ließ. Ab Mitte der 1960er-Jahre zog es ganze Heerscharen von Jugendlichen an die kalifornische Küste, wo sie ihre Vorstellung von Freiheit ausleben konnten. Die Rock- und Popkultur „entdeckte“ San Francisco, das in etlichen Songs als Kapitale der **Flower-Power-Bewegung** gefeiert wurde. Allerorten wurden Kommunen gegründet und alternative Formen des Zusammenlebens ausprobiert. Der Konsum von Marihuana wurde so selbstverständlich wie der von Alkohol, und Drogenapostel wie Timothy Leary verkündeten die Bewusstseinsweiterung durch LSD. Zugleich nahm auch der politische Jugendprotest seinen Anfang und verbreitete sich von der Universität Berkeley aus über das ganze Land.

Längst nicht alles aus dieser Zeit ist vergessen. Erhalten haben sich verschiedentlich alternative Lebensformen, die sich z. B. in Wohngemeinschaften, Hausbooten und expe-

rimmenteller Architektur äußern. Erhalten haben sich auch die Lebenslust der wilden 60er, die Popularität von San Francisco, die Legenden der Musikgeschichte. So ist innerhalb der Vereinigten Staaten Kalifornien zum Sinnbild für Liberalität, Freizügigkeit und unkonventionelle Lebensentfaltung geworden.

Dem widersprechen ein oft überraschend puritanischer Zug und eine restriktive Gesetzgebung. Nicht nur im Mormonenstaat Utah, sondern auch in Kalifornien äußert sich das Erbe der streng-religiösen Pioniere auf vielfältige Weise. Konservativer als in Mitteleuropa gibt man sich bei folgenden Dingen:

*Konservative  
Ansichten*

- **Nacktheit:** Amerikaner sind im Durchschnitt weitaus pröder als Mitteleuropäer. Mag der *Playboy* auch aus den USA stammen, Nacktszenen im Fernsehen, wie man sie bei uns schon im Vorabendprogramm bringt, sind in den Staaten undenkbar und allenfalls auf Pay-TV-Kanälen zu sehen, wobei in den Programmzeitschriften vor den Sexszenen gewarnt wird (X-rated). Nacktheit in der Öffentlichkeit gilt als obszön und sollte daher tunlichst unterlassen werden, auch das „Oben ohne“-Baden.
- **Toiletten:** Im Gegensatz zu Worten wie *shit* und *fuck*, die allenthalben zu hören sind, versucht man das Wort *toilet* geflissentlich zu vermeiden. Stattdessen sagt man *Rest Room*, zu Damentoiletten auch *Powder Room* oder *Ladies' Room* und zu Herren-toiletten *Men's Room*, *Gents*, *Little Boy's Room* oder *Lavatory*.
- **Glücksspiele:** Jedem Wildwest-Klischee zum Trotz gibt es in den meisten Staaten keine legale Gelegenheit zum Pokern, Black Jack etc. Und in Nevada erklärt sich der Erfolg von Städten wie Reno und Las Vegas allein durch die entsprechenden Glücksspiel-Verbote in den Nachbarstaaten.
- **Kleidung:** Zwar geben sich die Amerikaner bei den meisten Gelegenheiten sehr leger. In teureren Restaurants jedoch, in denen ausdrücklich *Coat and Tie* verlangt wird, ist dieser Hinweis als obligatorisch anzusehen; ohne Sakko und Krawatte bzw. ein elegantes Erscheinungsbild der Damen läuft hier nichts. Das Gleiche gilt vielfach auch in Diskotheken, immer aber bei Wohltätigkeitsveranstaltungen und Galaabenden (Männer in Smoking und Fliege). Ansonsten aber zieht man das Bequeme vor. Dabei muss man jedoch gewisse Anstandsregeln einhalten: In Restaurants und Geschäften, auch in den weniger vornehmen und auch bei sehr heißem Wetter, heißt es oft: *No shoes, no shirt, no service*.



Kalifornien, so wie es die Beach Boys besangen

## Wirtschaftlicher Überblick

### Allgemeines

Nicht nur hinsichtlich seiner Größe und Einwohnerzahl, sondern auch hinsichtlich seiner Ökonomie ist Kalifornien selbst im weltweiten Maßstab bedeutend. Wäre Kalifornien ein unabhängiger Staat, würde seine **Wirtschaftskraft** immer noch unter den acht größten Märkten der Erde zu finden sein. Mit einem durchschnittlichen Jahresverdienst 2017 von US\$ 57.832 wäre es zudem eines der reichsten Länder. Zum Brutto-sozialprodukt der Vereinigten Staaten trägt Kalifornien allein 14,2 % bei. Sehr vorteilhaft wirkt sich die Tatsache aus, dass es keine eindeutige Bevorzugung bestimmter Branchen gibt, sondern dass Tourismus, Industrie, Landwirtschaft, Energiegewinnung, Hightech und Gentechnologie gleichermaßen zu den wirtschaftlichen Standbeinen gehören.

14,2 % des  
US-Brutto-  
sozial-  
produkts

In der Gesamtübersicht der letzten Dekade kann also Kalifornien durchaus als boomender Industriestandort bezeichnet werden, allerdings überwogen dabei doch die Schattenseiten. Schon 1989–1992 gab es eine Finanzkrise, die zu einer für kalifornische Verhältnisse sehr hohen Arbeitslosigkeit von 9,5 % führte. Sieben Jahre später kam es zum **Dotcom-Crash**, in dem das Paradestück der kalifornischen Wirtschaft Federn lassen musste, die IT-Industrie des Silicon Valley. Diese Krisen mündeten in eine mehr als flauere Konjunktur, wurden begleitet von Energieproblemen mit vielfachen Unterbrechungen in der Stromversorgung und sorgten für ein Rekordhoch bei den Spritpreisen. Besonders schlimm aber war das Haushaltsdefizit des Bundesstaates, das 2003 stolze US\$ 38 Mrd. betrug und schließlich sogar zu einem Verfahren zur Abberufung des Gouverneurs führte, dem sogenannten *recall*.

*Der Kapitalismus ist vorbei? Wandmalerei in San Franciscos Viertel Mission*



Anfang 2007 stand der Golden State wieder glänzend da, u. a. mit einer Arbeitslosigkeit von weniger als 4,9 %. Dann aber kam die Wirtschafts- und Finanzkrise von 2008–09, der Kalifornien nichts entgegenzusetzen hatte. Das Haushaltsdefizit, das auch unter dem von 2003–2011 amtierenden Gouverneur Arnold Schwarzenegger nie ausgeglichen werden konnte, wuchs an und wies nach seiner Amtszeit eine **Haushaltslücke** von US\$ 19 Mrd. auf, bei einem Gesamtbudget von US\$ 86,6 Mrd. Beamte wurden auf Kurzarbeit gesetzt und viele staatlichen Zahlungen eingestellt. Kalifornien war gewissermaßen insolvent. Die Arbeitslosenquote stieg und lag 2010 bei knapp 12 %. Instrumente zur Gegensteuerung waren u. a. eine Steuererhöhung, eine weitere Neuverschuldung von US\$ 12 Mrd. und eine Ausgabenkürzung um etwa US\$ 15 Mrd. Lag im Dezember 2011 die Arbeitslosenquote noch bei 11,1 %, so sank sie 2012 unter die 10-%-Marke, 2018 betrug sie 4,3 %.

*Kampf gegen  
das Defizit*

## Wirtschaftsmentalität

Der Kalifornien-Besucher wird durch Beobachtungen oder Gespräche im Reisegebiet schnell bemerken, dass sich nicht nur die wirtschaftliche Struktur oder Einzelaspekte von europäischen Verhältnissen unterscheiden, sondern in hohem Maße auch die zugrundeliegende Mentalität. Gilt es in vielen europäischen Ländern nicht gerade als fein, über den Verdienst oder Gewinnspannen bei Geschäften zu reden, berührt in Amerika oft schon die erste Frage persönliche Finanzangelegenheiten. Während man in Europa Spitzenverdienern oft ambivalent, wenn nicht unverhohlen neidisch gegenübertritt, gehört ihnen gerade in Kalifornien die öffentliche Anerkennung und Bewunderung. Dass der wirtschaftliche Erfolg einen solchen Stellenwert hat, kann mit dem historischen Erbe der frühen puritanischen Siedler erklärt werden, mit der Pionierzeit, in der alle materiellen Werte aus eigener Kraft geschaffen wurden. Deswegen gilt der größte Respekt auch denjenigen, die – manchmal nur der Legende nach – ohne einen Cent in der Tasche Karriere machten und **vom Tellerwäscher zum Millionär** aufstiegen. Allerdings gerieten im Zuge der Finanzkrise 2009 auch die hochbezahlten Manager, vor allem die im Bankensektor, stark in die Kritik.

*Anerkennung  
wirtschaftlichen  
Erfolgs*

Wirtschaftsmentalität meint aber mehr als nur die Einstellung zum Erfolg. Sie sagt auch etwas über die **Einstellung zum Job** aus, zu dessen Anforderungen und der Bereitschaft, eben diesen zu genügen. Im Vergleich zur Alten Welt fallen hier einige Dinge sofort ins Auge:

- Es gibt **kaum sichere Arbeitsplätze**. Nach dem Prinzip des *hire and fire* können Kandidaten für nahezu jeden Job kurzfristig eingestellt und genauso schnell wieder entlassen werden. Es zählen der akute wirtschaftliche Erfolg und der persönliche Einsatz, nicht etwa Loyalität oder Verantwortung dem Mitarbeiter gegenüber. Sehr viel schneller als in Europa werden in den USA auch hochrangige Manager oder ganze Spezialabteilungen entlassen.
- Jeder **Mitarbeiter ist Repräsentant** der Firma. Deswegen werden von allen strenge Arbeitsdisziplin, korrekte Kleidung und höfliche Umgangsformen erwartet.
- Das Qualifikationsniveau ist niedriger, der **Spezialisierungsgrad höher**. Komplexe Arbeitsvorgänge, die bei uns zum Repertoire eines bestimmten Berufsstandes gehören, werden in den USA eher unterteilt und an mehrere Personen delegiert. Der Vorteil liegt in der schnelleren Erlernbarkeit der Handgriffe – man muss nicht

zum Maurer, Dachdecker, Verkäufer etc. ausgebildet werden, sondern nur zum Veranlagen der Dachpappe, Anbringen der Regenrinne, Bedienen der Geschäftskasse usw. Der Nachteil ist das fehlende berufsspezifische Allgemeinwissen.

- Der **Prestigewert** bestimmter Arbeiten ist **unerheblich**. Es gibt keine „guten“ oder „schlechten“ Berufe an sich, sondern nur Jobs, mit denen man Erfolg haben kann oder nicht. Deswegen ist das gesellschaftliche Ansehen für einen Lehrer oder Piloten nicht größer als etwa für einen Lageristen oder Lastwagenfahrer. Dementsprechend bunt kann die Palette der Arbeiten sein, die ein und dieselbe Person im Laufe ihres Lebens ausgeführt hat.
- Die **Fluktuation** ist entsprechend **groß**. Da der Verlust des Arbeitsplatzes schneller möglich ist, Prestige ohnehin eine geringere Rolle spielt als Erfolg und man bei lukrativen Angeboten unsentimental zugreift, wechseln die Amerikaner ihren Arbeitsplatz viel häufiger als ihre europäischen Kollegen.
- Die **Mobilität ist enorm**. Von ihren Firmen auf einen Außenposten versetzt oder auf der Suche nach höheren Löhnen, ziehen manche Familien quer durch die Vereinigten Staaten. Es gilt nicht als unzumutbar, wegen einer Arbeitsstelle von einer Stadt in eine andere, von einem Staat in einen anderen zu ziehen. Der Besitz von Grund und Boden spielt dabei keine Rolle: Amerikaner sind viel eher bereit, ihr Eigenheim auch kurzfristig aufzugeben und sich ein neues Haus zu suchen.

## Fischerei, Land- und Forstwirtschaft

Mit Erlösen von rund US\$ 46 Mrd. (2016) ist die kalifornische **Landwirtschaft** von sehr großer Bedeutung: Einer von fünf Jobs des Bundesstaates ist direkt oder indirekt an sie gekoppelt. Das kalifornische Agrarland, also vor allem das Central Valley, stellt insgesamt nur 3 % des landwirtschaftlich genutzten Areals der USA, dennoch gedeihen darauf mehr als die Hälfte aller in den USA produzierten Agrarprodukte. Nur beim Mais- und Getreideanbau können andere Bundesstaaten Kalifornien überflügeln, während Wein, Zitrusfrüchte, Nüsse, Birnen, Melonen usw. aus Kalifornien zu rund 80 % den gesamtamerikanischen Bedarf decken. Beim Anbau von Artischocken, Datteln, Feigen, Granatäpfeln, Kiwis, Mandeln, Pflaumen, Pistazien und Walnüssen ist Kalifornien sogar konkurrenzlos, da diese Waren nirgendwo sonst in den USA produziert werden.

Erfolgreiches  
Agrarland

Gleiches gilt für viele Gemüsesorten wie Tomaten, Brokkoli, Spinat, Möhren, Blumenkohl etc. Eine Nische mit steigenden Produktions- und Exportwerten ist die Blumenzucht, die vor allem zwischen Monterey und San Diego betrieben wird. Auch als Produzent von Wein (s. S. 283), Baumwolle, Reis, Weizen sowie Fleisch- und Milchprodukten ist Kalifornien in den USA an führender Stelle zu finden. Davon lebt natürlich auch eine bedeutende **Nahrungsmittelindustrie**. Seit der Legalisierung des Konsums im Januar 2018 gehört auch der Cannabisanbau zu den lohnenden Industriezweigen.

Zu den bevorzugten **Landwirtschafts-Regionen** gehören die langgestreckten und weiten Täler wie San Joaquin Valley, Sacramento Valley, Imperial Valley, Napa Valley, Sonoma Valley, Santa Ynez Valley und Santa Clara Valley. Obwohl diese Anbauggebiete immer noch glänzend dastehen, kann nicht verschwiegen werden, dass die amerikanischen Farmer vor große Probleme gestellt sind. Die Konzentration landwirtschaftlicher Betriebe (immer weniger Farmen mit immer mehr Hektar), Überproduktion, Fortfall von

Subventionen, gesunkene Weltmarktpreise und reihenweise Bankrotte wegen nicht zu rückzahlbarer Kredite hatten schon in den 1990er-Jahren ein landesweites Farmersterben ausgelöst. Innenpolitisch war und ist dies ein Thema von großer sozialer Sprengkraft, vor allem auch wieder nach der Finanz- und Wirtschaftskrise 2008/09. Heute gibt es rund 80.000 Farmen und Ranches in Kalifornien.

## Problem Wasserversorgung

Ein Grundproblem von Kalifornien ist die **ungleiche Verteilung der Niederschläge** und des Wasserverbrauchs. An der klimatisch begünstigten Pazifikküste und vor allem im Norden des Bundesstaates fällt eigentlich genügend Regen, nur gibt es dort weder die großen Bevölkerungskonglomerate noch die intensive Landwirtschaft, die von diesen Wassermengen profitieren könnten. Im Süden hingegen, wo die Sonne und fruchtbare Böden Landwirtschaft besonders interessant machen, fehlt das Wasser, auch die Megalopolis von Los Angeles muss sehen, wo sie ihre Vorräte für Industrie- und Trinkwasservorräte auffüllen kann. Eine existenziell wichtige Aufgabe ist also die effektive und bezahlbare Umverteilung von Wasser vom Norden, wo drei Viertel der Gesamtniederschläge fallen, nach Süden, wo mehr als drei Viertel des gesamten Wasserbedarfs bestehen. Schon seit Anfang des 20. Jh. wird an dieser Aufgabe gearbeitet, wobei es auch zu empfindlichen ökologischen Katastrophen kam. Z. B. hatte man 1913 damit begonnen, den 40 km langen und 70 m tiefen Owens Lake an der Sierra Nevada mit einem 375 km langen Kanal anzuzapfen, um Los Angeles mit Trinkwasser zu versorgen. Die Folge war, dass erstens der Owens Lake in relativ kurzer Zeit völlig verschwand und dass zweitens das gesamte, ehemals fruchtbare und landwirtschaftlich intensiv genutzte Tal Owens Valley zu einer öden Wüste verkam. Danach wurde ein ganzes System von Stauseen und Aquädukten installiert, auch der Colorado River mit seinen verschiedenen Staustufen (Lake Powell, Lake Mead) wurde zum Wasserlieferanten für Südkalifornien degradiert.

*Der Oroville-Staudamm versorgt Zentral- und Südkalifornien mit Trinkwasser*





Nahezu zwei Drittel der 39,8 Mio. Einwohner des Bundesstaates beziehen ihr Trinkwasser aus dem großen Inlanddelta des Sacramento-Flusses östlich der Bucht von San Francisco. Dass in Zeiten längerer Dürreperioden (wie 2007–09) dieses System **vom Kollaps bedroht** ist, macht ein Blick auf die enorm niedrigen Pegelstände dieser Staueen deutlich. Neben den Bürgern der Millionenmetropolen, die gerade in San Diego und Los Angeles oft nicht auf Pools und bewässerte Golfplätze verzichten können, benötigt die Landwirtschaft riesige Mengen an Wasser. Sie ist existentiell auf flächendeckende Bewässerungstechniken angewiesen, die in jüngster Zeit auch mit Innovationen unterstützt werden, die durch die Gentechnologie möglich geworden sind. Dabei wurden riesige Erfolge erzielt und Wüsten buchstäblich zum Blühen gebracht, trotzdem ist die Not der Farmer groß. Kritiker werfen der Landwirtschaft allerdings auch vor, dass sie trotz der Knappheit des Rohstoffs weiterhin wasserintensive Plantagen wie z. B. für Baumwolle betreibt. Landwirte im Central Valley haben nämlich das Recht, große Wassermengen preiswert einzukaufen, um damit im Sommer ihre Felder zu bewässern – ein Umstand, der von Umweltschützern und den Großstädten gleichermaßen kritisiert wird.

Schon seit vielen Jahrzehnten gibt es diesen **Dauerstreit** um das Trinkwasser in Kalifornien, der z. T. noch auf die Zeiten des Goldrausches zurückgeht. Damals wurde ein hoch kompliziertes System von Wasserrechten eingerichtet, das zum Teil vom Bundesstaat, zum Teil vom Innenministerium in Washington verwaltet wird. Umweltschützer und die Trinkwasserversorger für die Großstädte an der Küste versuchen seit Jahren, dieses Monopol zu brechen. Als erster kalifornischer Gouverneur mischte sich Arnold Schwarzenegger in diesen Streit ein und versuchte, effektive Maßnahmen zum Wassersparen einzuführen. So verhängte er im Februar 2009 wegen der anhaltenden Dürre den Notstand und forderte die Kalifornier auf, ihren Wasserverbrauch um ein Fünftel zu senken. Sein Nachfolger Jerry Brown musste im April 2015 den Wassernotstand ausrufen. Erst im April 2017 konnte er verkünden, der Notstand sei vorbei, betonte aber, man müsse weiterhin mit Dürren rechnen.

Jeder Bundesstaat ist für den Schutz seiner Landwirtschaft selbst verantwortlich und setzt dazu umfangreiche Maßnahmen ein. Besonders in Kalifornien bemüht man sich, Obst oder andere Lebensmittel, die Schädlinge für die heimische Landwirtschaft tragen könnten, nicht über die Grenze gelangen zu lassen. Wer mit einem Schiff oder Flugzeug in Kalifornien einreist, darf solche Waren nicht mit sich führen. Ebenfalls gibt es an den großen Straßen in die Nachbarstaaten insgesamt 16 Stationen der Landwirtschaftsbehörde (*Agricultural Inspection Station*), die Lebensmittelkontrollen durchführen.

Strenge  
Einfuhr-  
bestim-  
mungen

Neben Oregon und Washington ist Kalifornien auch der US-Bundesstaat mit der größten **Forstwirtschaft**. Insgesamt bedecken die pazifischen Wälder knapp 89 Mio. ha und stellen damit 30 % aller forstwirtschaftlichen Nutzflächen in den USA. Da hier außerdem die Bäume besonders hoch wachsen und voluminös sind, bergen diese Wälder sogar 33 % der gesamten Holzvorräte der Union. Andererseits wird dieses Potenzial wegen der schwierigen topografischen Bedingungen nur zu 15 % genutzt, was weit unter dem US-Durchschnitt liegt. Im Gegensatz zum Osten, dessen Laubwälder vorwiegend harte Nutzhölzer für die Bau- und Möbelindustrie liefern, wandern die Nadelhölzer des Westens hauptsächlich in die Zellulose- und Papierindustrie.

Forstwirtschaft im  
Norden

Die Forstwirtschaft ist überwiegend auf den Nordteil des Bundesstaates konzentriert. Dort stehen einer möglichen Ausweitung des Holzeinschlages allerdings mehrere Faktoren entgegen. Zwar sind die Wälder nur selten in privater Hand, sondern fast ausschließ-

lich Staatswälder und Forste der Holzindustrie. Andererseits aber sind riesige Areale in Nationalparks geschützt und können forstwirtschaftlich kaum genutzt werden. Außerdem verhindern Auseinandersetzungen mit Naturschützern einen noch tiefergehenden Kahlschlag. Insgesamt sind die Aktivitäten der **Holzindustrie rückläufig**. In verschiedenen Gemeinden und beim Berufsstand der Holzfäller hat das zu einer ähnlichen Krisenstimmung geführt, wie es sie in der Landwirtschaft bei den Farmern gibt.

Angesichts der langen kalifornischen Küste ist verständlich, dass der **Fischerei** ein wichtiger Stellenwert zukommt, zumal die Fischanlandungen am Pazifik größer geworden sind und die Fänge im Vergleich zur atlantischen Küste ständig steigende Werte bringen. Dies vor allem, weil man in Kalifornien (wie in Washington und Alaska) vorherrschend teure Arten wie Lachs, Garnelen, Hummer und Krabben anlandet. Ein weiterer Aktivposten ist die Thunfischjagd, die u. a. in San Diego betrieben wird. Demgegenüber ist die Bedeutung anderer Fischarten zurückgegangen. Die einstmalige übermächtige Sardinenfischerei (Monterey) wurde durch das Ausbleiben der Sardinenschwärme vernichtet, die von Heilbutt und Makrelen litt unter der Überfischung der nordpazifischen Gewässer. Eine Gesundung der Bestände erhofft man sich von den stark heruntergesetzten Fangquoten.

*Mehr Fänge  
am Pazifik*

## Bergbau und Industrie

Im Gegensatz zum oft vorherrschenden Eindruck einer weitgehend naturbelassenen Landschaft ist Kalifornien auch ein hoch entwickelter Industriestandort mit einer inzwischen langen Tradition. Bereits die Indianer kannten die Metallverarbeitung, und die **Bodenschätze**, die es in den verschiedensten Landesteilen gab und gibt, konnten von

*Eine aufgelassene Mine in Silver City*

