

Amelie Probst

Emotionalisierungen im
Nachrichtenjournalismus. Eine linguistische
Analyse der ZEIT ONLINE in Python

Studienarbeit

BEI GRIN MACHT SICH IHR WISSEN BEZAHLT



- Wir veröffentlichen Ihre Hausarbeit, Bachelor- und Masterarbeit
- Ihr eigenes eBook und Buch - weltweit in allen wichtigen Shops
- Verdienen Sie an jedem Verkauf

Jetzt bei www.GRIN.com hochladen
und kostenlos publizieren



Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek:

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de/> abrufbar.

Dieses Werk sowie alle darin enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsschutz zugelassen ist, bedarf der vorherigen Zustimmung des Verlanges. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen, Auswertungen durch Datenbanken und für die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. Alle Rechte, auch die des auszugsweisen Nachdrucks, der fotomechanischen Wiedergabe (einschließlich Mikrokopie) sowie der Auswertung durch Datenbanken oder ähnliche Einrichtungen, vorbehalten.

Impressum:

Copyright © 2020 GRIN Verlag
ISBN: 9783346346711

Dieses Buch bei GRIN:

<https://www.grin.com/document/988104>

Amelie Probst

Emotionalisierungen im Nachrichtenjournalismus. Eine linguistische Analyse der ZEIT ONLINE in Python

GRIN - Your knowledge has value

Der GRIN Verlag publiziert seit 1998 wissenschaftliche Arbeiten von Studenten, Hochschullehrern und anderen Akademikern als eBook und gedrucktes Buch. Die Verlagswebsite www.grin.com ist die ideale Plattform zur Veröffentlichung von Hausarbeiten, Abschlussarbeiten, wissenschaftlichen Aufsätzen, Dissertationen und Fachbüchern.

Besuchen Sie uns im Internet:

<http://www.grin.com/>

<http://www.facebook.com/grincom>

http://www.twitter.com/grin_com

Universität Trier

Fachbereich II – Computerlinguistik und Digital Humanities

Vorlesung: Programmieren 1: Textprozessieren

Hausarbeit zum Abschluss des Moduls MA2DHU1009:

„Programmieren 1: Textprozessieren“

„Emotionalisierungen im Nachrichtenjournalismus
- Eine linguistische Analyse der *ZEIT ONLINE* in Python“

Abgabedatum: 31.10.2020

Verfasserin: Amelie Probst

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	I
1. Einleitung	1
2. Methodische Grundlagen	3
2.1 Untersuchungskorpus	3
2.2 Analyse Kriterien.....	3
3. Erläuterung des Python-Skripts.....	5
3.1 Vorverarbeitung.....	5
3.2 Morphologische Ebene	6
3.3 Syntaktische Ebene.....	9
3.4 Main.....	11
4. Ergebnisse	12
4.1 Darstellung in der Shell	12
4.2 Auswertung und Reflexion.....	12
5. Fazit.....	14
Literaturverzeichnis.....	16
Anhang	20
Programmcode.....	20
Untersuchungskorpus	28

Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Variablen.....	5
Abbildung 2: Einlesen des Korpus.....	5
Abbildung 3: Bereinigung des Korpus.....	5
Abbildung 4: Herausfiltern der Substantive mit dem POS-Tagger.....	6
Abbildung 5: Funktion zur Ausgabe der einzelnen Diminutive mit ihrer Anzahl in einem Dictionary.....	7
Abbildung 6: Funktion zur Ermittlung der Gesamtanzahl der Diminutive.....	7
Abbildung 7: Herausfiltern der Adjektive mit dem POS-Tagger	8
Abbildung 8: Funktion zur Ausgabe der einzelnen Superlative mit ihrer Anzahl in einem Dictionary.....	8
Abbildung 9: Funktion zur Ermittlung der Gesamtanzahl der Superlative.....	9
Abbildung 10: Berechnung der Gesamtanzahl an Sätzen	9
Abbildung 11: Berechnung der Gesamtanzahl an Wörtern	9
Abbildung 12: Berechnung der durchschnittlichen Wortanzahl pro Satz.....	10
Abbildung 13: Berechnung der Gesamtanzahl an Aufforderungs- und Ausrufesätzen.....	10
Abbildung 14: Berechnung des prozentualen Anteils der Aufforderungs- und Ausrufesätze an der Gesamtanzahl der Sätze	10
Abbildung 15: Berechnung der Anzahl an Doppelpunkten	11
Abbildung 16: Berechnung der Anzahl an Gedankenstrichen.....	11
Abbildung 17: Hauptfunktion	11
Abbildung 18: Darstellung der Ergebnisse in der Shell.....	12