

#	Name	Kurzbeschreibung	Code	Korrelation
Lexik und Semantik				
<i>Wortlänge</i>				
1	wl_lett	Wortlänge in Buchstaben	letter_length	.01 / .07
2	wl_syll	Wortlänge in Silben	average_word_length	-.06 / -.01
3	one_syll	Anteil der einsilbigen Wörter	percent_more_syllable_words	-.32 / -.33
4	more_syll	Anteil der Wörter mit drei oder mehr Silben	percent_more_syllable_words	-.10 / -.08
5	long_w	Anteil der Wörter mit 6 oder mehr Buchstaben	percent_long_words	-.03 / -.01
<i>Worthäufigkeit</i>				
6	lh_ran	Lemmahäufigkeit gemessen nach Rang	count_rank	.44 / .50
7	lh_freq	Lemmahäufigkeit gemessen nach absoluter Häufigkeit	count_rank	-.28 / -.29
8	lh_lnfr	Lemmahäufigkeit gemessen nach logarithmischer Häufigkeit	count_rank	-.33 / -.35
9	lh_inv	inverse Lemmahäufigkeit	count_rank	.25 / .37
10	lh_100	Lemmahäufigkeit gemessen nach 100er Gruppen	count_grouprank	.43 / .50
11	lhsw_ran	Lemmahäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach Rang	count_content	.36 / .45
12	lhsw_freq	Lemmahäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach absoluter Häufigkeit	count_content	-.20 / -.23
13	lhsw_lnfr	Lemmahäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach logarithmischer Häufigkeit	count_content	-.16 / -.16
14	lhsw_inv	inverse Lemmahäufigkeit ohne Funktionswörter	inv_stops	.25 / .37
15	lhsw_100	Lemmahäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach 100er Gruppen	count_content_group	.36 / .45
16	wh_ran	Wortformhäufigkeit gemessen nach Rang	count_words	.31 / .36
17	wh_freq	Wortformhäufigkeit gemessen nach absoluter Häufigkeit	count_words	-.28 / -.26
18	wh_lnfr	Wortformhäufigkeit gemessen nach logarithmischer Häufigkeit	count_words	-.37 / -.39
19	wh_100	Wortformhäufigkeit gemessen nach 100er Gruppen	count_grouprank_words	.30 / .35
20	whsw_ran	Wortformhäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach Rang	count_content_words	.16 / .23
21	whsw_freq	Wortformhäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach absoluter Häufigkeit	count_content_words	-.13 / -.16
22	whsw_lnfr	Wortformhäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach logarithmischer Häufigkeit	count_content_words	-.17 / -.19

23	whsw_100	Wortformhäufigkeit ohne Funktionswörter gemessen nach 100er Gruppen	count_grouprank_contentwords	.15 / .22
24	rr_10	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 100 Wörter enthält	rare_words*	.36 / .39
25	rr_25	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 250 Wörter enthält	rare_words*	.41 / .46
26	rr_30	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 300 Wörter enthält	rare_words*	.43 / .46
27	rr_40	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 400 Wörter enthält	rare_words*	.44 / .49
28	rr_50	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 500 Wörter enthält	rare_words*	.43 / .49
29	rr_60	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 600 Wörter enthält	rare_words*	.44 / .51
30	rr_75	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 750 Wörter enthält	rare_words*	.47 / .55
31	rr_80	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 800 Wörter enthält	rare_words*	.44 / .53
32	rr_85	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 850 Wörter enthält	rare_words*	.45 / .55
33	rr_90	Anteil von Wörtern außerhalb einer Liste, welche die vom Rang her häufigsten 900 Wörter enthält	rare_words*	.38 / .47
<i>Lexikalischer Reichtum</i>				
34	ttr	standardmäßige TTR	basic_TTR	.29 / .30
35	ttr_sq	TTR mit Wurzelkorrektur	basic_TTR	.20 / .23
36	ttr_hd	logarithmierte TTR	basic_TTR	.30 / .31
37	ttrsw	standardmäßige TTR ohne Funktionswörter	basic_TTR_cont	.20 / .22
38	ttrsw_sq	TTR mit Wurzelkorrektur ohne Funktionswörter	basic_TTR_cont	.22 / .25
39	ttrsw_hd	logarithmierte TTR ohne Funktionswörter	basic_TTR_cont	.22 / .24
40	i/f	Verhältnis von Inhaltswörtern zu Funktionswörtern	content_word_ratio	.41 / .42
41	f/i	Verhältnis von Funktionswörtern zu Inhaltswörtern	content_word_ratio	-.34 / -.36
42	i/w	Anteil von Inhaltswörtern	content_word_ratio	.37 / .38
43	f/w	Anteil von Funktionswörtern	content_word_ratio	-.37 / -.38

44	nr	Anteil von Nomina	POS	.41 / .41
45	vr	Anteil von Verben	POS	-.08 / -.08
46	nstv	Verhältnis von Verben zu Nomina	POS	-.25 / -.27
47	fvr	Anteil von finiten Verben	POS_verb	-.02 / .00
48	ivr	Anteil von infiniten Verben	POS_verb	.04 / .09
49	fir	Anteil von finiten Verben an allen Verben	POS_verb	-.02 / -.03
50	L	Kurvenlänge L	curve_length_L	.09 / .10
51	R	Kurvenlänge R	curve_length	.05 / .05
Polysemien				
52	syn	Anzahl an <i>synsets</i>	polysemy	-.07 / -.06
53	lnsyn	logarithmierte Anzahl an <i>synsets</i>	polysemy	.10 / .16
54	synsw	Anzahl an <i>synsets</i> ohne Funktionswörter	polysemy_cnt	-.06 / -.05
55	lnsynsw	logarithmierte Anzahl an <i>synsets</i> ohne Funktionswörter	polysemy_cnt	.26 / .31
56	syn500	Anzahl an Wortbedeutungen nach dem <i>OLD</i>	polysemy_counter	-.05 / -.06
Morphologie				
57	1sg	Anteil von Verben in der 1. Sg.	verb_ann	-.24
58	2sg	Anteil von Verben in der 2. Sg.	verb_ann	-.19
59	3sg	Anteil von Verben in der 3. Sg.	verb_ann	.27
60	1pl	Anteil von Verben in der 1. Pl.	verb_ann	-.09
61	2pl	Anteil von Verben in der 2. Pl.	verb_ann	.25
62	3pl	Anteil von Verben in der 3. Pl.	verb_ann	-.06
63	n3	Anteil von Verben, die nicht in der dritten Person stehen	verb_ann	-.22
64	prs	Anteil von Verben im Präsens	tense_ann	.10
65	imperf	Anteil von Verben im Imperfekt	tense_ann	-.12
66	perf	Anteil von Verben im Perfekt	tense_ann	.08
67	pqp	Anteil von Verben im Plusquamperfekt	tense_ann	-.16
68	fut1	Anteil von Verben im Futur I	tense_ann	.01
69	fut2	Anteil von Verben im Futur II	tense_ann	-.21
70	nprs	Anteil an nicht-präsentischen Zeitformen	tense_ann	-.10
71	nprprf	Anteil an Tempora, die weder Präsens noch Perfekt sind	tense_ann	-.17
72	ind	Anteil von Verben im Indikativ	mode_ann	.19

73	sub	Anteil von Verben im Konjunktiv	mode_ann	-.17
75	imp	Anteil von Verben im Imperativ	mode_ann	-.03
75	nind	Anteil von Verben nichtindikativischer Formen	mode_ann	-.19
76	act	Anteil von Verben im Aktiv	gv_ann	.20
77	pass	Anteil von Verben im Passiv	gv_ann	-.20
78	nom	Anteil der Substantive im Nominativ	noun_ann	.15
79	gen	Anteil der Substantive im Genitiv	noun_ann	-.12
80	dat	Anteil der Substantive im Dativ	noun_ann	-.17
81	acc	Anteil der Substantive im Akkusativ	noun_ann	-.03
82	abl	Anteil der Substantive im Ablativ	noun_ann	.03
83	lem	Anzahl an möglichen Lemmata	morph_amb_fin	-.07
84	ana	Anzahl an möglichen morphologischen Analysen	morph_amb_fin	.16
85	mult_lem	Anteil der Wörter, die sich auf mehr als ein Lemma zurückführen lassen	morph_amb_fin	-.04
Syntax				
<i>Satzlänge</i>				
86	sl	Satzlänge	average_sentence_length	.11
87	tu	Länge einer T-Unit	<i>per Hand</i>	-.03
88	cl	Clauselänge	<i>per Hand</i>	-.03
<i>Satzgefüge</i>				
89	stw	Satztiefe bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	-.11
90	stt	Satztiefe bezogen auf die Anzahl an T-Units	<i>per Hand</i>	-.05
91	stn	Satztiefe bezogen auf die Anzahl an Nebensätzen	<i>per Hand</i>	-.11
92	nsw	Anzahl an Nebensätzen pro Gesamtwortzahl	<i>per Hand</i>	-.10
93	nst	Anzahl an Nebensätzen pro T-Unit	<i>per Hand</i>	-.02
94	nss	Anzahl an Nebensätzen pro Satz	<i>per Hand</i>	.06
95	fnsw	Anzahl an finiten Nebensätzen pro Gesamtwortzahl	<i>per Hand</i>	-.21
96	fnst	Anzahl an finiten Nebensätzen pro T-Unit	<i>per Hand</i>	-.06
97	fnss	Anzahl an finiten Nebensätzen pro Satz	<i>per Hand</i>	.02
98	fnsns	Anteil der finiten Nebensätze an allen Nebensätzen	<i>per Hand</i>	-.30
<i>Satzstellung</i>				
99	vlw	Prädikat vorne im Satz bezogen auf die Anzahl an Wörter	verb_first	-.01

100	vls	Prädikat vorne im Satz bezogen auf die Anzahl an Sätze	verb_first	.00
101	wvpw	Anzahl der Wörter vor dem Prädikat bezogen auf die Anzahl an Wörter	before_pred	-.18
102	wvps	Anzahl der Wörter vor dem Prädikat bezogen auf die Anzahl an Sätze	before_pred	-.11
103	ovw	Anzahl von OS bezogen auf die Anzahl an Wörter	object_before_subjetct_ratio	.10
104	ovs	Anzahl von OS bezogen auf die Anzahl an Clauses	object_before_subjetct_ratio	.15
105	svow	Anzahl von SVO bezogen auf die Anzahl an Wörter	SVO	.07
106	svoc	Anzahl von SVO bezogen auf die Anzahl an Clauses	SVO	.07
107	depl	durchschnittliche Dependenzlänge	dependency	.02
108	haa	Anzahl der Hyperbata A (ohne Genitivattribute) bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.43
109	hga	Anzahl der Hyperbata G (der diskontinuierlichen Genitivattribute) bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.17
110	haga	Anzahl aller Hyperbata bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.43
111	haw	Anzahl der Wörter zwischen Hyperbata A bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.45
112	hgw	Anzahl der Wörter zwischen Hyperbata G bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.12
113	hagw	Anzahl der Wörter zwischen allen Hyperbata bezogen auf die Anzahl an Wörter	<i>per Hand</i>	.45
114	haha	Anzahl der Wörter zwischen Hyperbata A bezogen auf Hyperbata A	<i>per Hand</i>	.22
115	hghg	Anzahl der Wörter zwischen Hyperbata G bezogen auf Hyperbata G	<i>per Hand</i>	.06
116	haghag	Anzahl der Wörter zwischen allen Hyperbata bezogen auf die Anzahl aller Hyperbata	<i>per Hand</i>	.18
117	vH_w	Anzahl verschränkter Hyperbata bezogen auf die Gesamtwortzahl	<i>per Hand</i>	.54
118	vH_H	Anzahl verschränkter Hyperbata bezogen auf die Anzahl der Hyperbata	<i>per Hand</i>	.45
119	ch	Anzahl von <i>child</i> vor <i>head</i> bezogen auf die Gesamtwortzahl	<i>per Hand</i>	.23
<i>syntaktische Phänomene</i>				
120	verschr. RS	(Häufigkeit von) verschränkter Relativsatz	<i>per Hand</i>	-.19
121	R+K	Relativsatz mit Konjunktiv	<i>per Hand</i>	-.22
122	R+I	Relativsatz mit Indikativ	<i>per Hand</i>	-.05
123	R. SA	Relativischer Satzanschluss	<i>per Hand</i>	-.16

124	Sup I	Supinum I	<i>per Hand</i>	.05
125	Sup II	Supinum II	<i>per Hand</i>	-.07
126	Ger. ohne esse	Gerundivum ohne <i>esse</i>	<i>per Hand</i>	-.11
127	Ger. prädik.	prädikatives Gerundivum	<i>per Hand</i>	-.16
128	Gerundium	Gerundium	<i>per Hand</i>	-.21
129	ind. Rede	indirekte Rede	<i>per Hand</i>	-.12
130	AcI	AcI	<i>per Hand</i>	.05
131	NcI	NcI	<i>per Hand</i>	-.14
132	hist. Inf.	historischer Infinitiv	<i>per Hand</i>	-.08
133	Inf.-Konstr.	weitere Infinitivkonstruktion	<i>per Hand</i>	-.07
134	ind. FS	indirekter Fragesatz	<i>per Hand</i>	.05
135	quin-S.	<i>quin</i> -Satz	<i>per Hand</i>	-.05
136	fakt. quod	faktisches <i>quod</i> -Satz	<i>per Hand</i>	-.07
137	Komp. S.	Komparativsatz	<i>per Hand</i>	-.29
138	Kond. S.	Konditionalsatz	<i>per Hand</i>	-.07
139	cum + K	cum-Satz mit Konjunktiv	<i>per Hand</i>	-.10
140	cum + I	cum-Satz mit Indikativ	<i>per Hand</i>	.18
141	Konzessiv S.	Konzessivsatz	<i>per Hand</i>	-.06
142	Konsek. S.	Konsekutivsatz	<i>per Hand</i>	-.04
143	Temp. S.	Temporalsatz	<i>per Hand</i>	-.13
144	Final S.	Finalsatz	<i>per Hand</i>	-.15
145	Kausal S.	Kausalsatz	<i>per Hand</i>	-.10
146	Konj. HS	Konjunktiv im Hauptsatz	<i>per Hand</i>	.02
147	Attr. Part.	Attributives Partizip	<i>per Hand</i>	.42
148	Abl. Abs.	Ablativus Absolutus	<i>per Hand</i>	.18
149	PC	Participium Coniunctum	<i>per Hand</i>	.09
150	Prädikativum	Prädikativum	<i>per Hand</i>	.15
151	Dat. fin.	dativus finalis	<i>per Hand</i>	-.05
152	Abl. comp.	ablativus comparationis	<i>per Hand</i>	.15
153	Gen. qual.	genitivus qualitatis	<i>per Hand</i>	-.06
154	Abl. qual.	ablativus qualitatis	<i>per Hand</i>	-.15

155	Dat. auct.	dativus auctoris	<i>per Hand</i>	-.24
156	Dat. poss.	dativus possessivus	<i>per Hand</i>	-.02
157	Imp.	Imperativ	<i>per Hand</i>	.03
158	Ellipse	Ellipse	<i>per Hand</i>	-.05
159	LEF	Left Edge Fronting	<i>per Hand</i>	-.07
160	Anzahl SE	Anzahl der syntaktischen Erscheinungen	<i>per Hand</i>	-.07
161	differente SE	Anzahl der differenten syntaktischen Erscheinungen	<i>per Hand</i>	-.35
162	Rel.sätze	Gruppe der Relativsätze	<i>per Hand</i>	-.31
163	nd-Formen	Gruppe der nd-Formen	<i>per Hand</i>	-.28
164	Infinitive	Gruppe der Infinitivkonstruktionen	<i>per Hand</i>	-.13
165	NS	Gruppe der Nebensätze	<i>per Hand</i>	-.21
166	Part.	Gruppe der Partizipien	<i>per Hand</i>	.40
167	Kasus	Gruppe der Kasussyntax	<i>per Hand</i>	-.05
168	SE_optimum	Gruppe der optimalen Auswahl an SE	<i>per Hand</i>	-.42
Diskurslinguistik				
<i>Konnektoren</i>				
169	kon	Anzahl der Konnektoren	connectives	-.25
<i>Pronomina</i>				
170	pr_w	Anzahl von allen Pronomina bezogen auf die Gesamtwortzahl	pronoun	-.31
171	pr_n	Anzahl von allen Pronomina bezogen auf die Anzahl der Nomina	pronoun	-.29
172	pr_s	Anzahl von allen Pronomina bezogen auf die Anzahl der Sätze	pronoun	-.10
173	pr12_w	Anzahl von Pronomina der 1. und 2. Person bezogen auf die Gesamtwortzahl	pronoun	-.10
174	pr12_n	Anzahl von Pronomina der 1. und 2. Person bezogen auf die Anzahl der Nomina	pronoun	-.15
175	pr12_s	Anzahl von Pronomina der 1. und 2. Person bezogen auf die Anzahl der Sätze	pronoun	-.19
176	prpo_w	Anzahl von Possessivpronomina bezogen auf die Gesamtwortzahl	pronoun	-.02
177	prpo_n	Anzahl von Possessivpronomina bezogen auf die Anzahl der Nomina	pronoun	-.09
178	prpo_s	Anzahl von Possessivpronomina bezogen auf die Anzahl der Sätze	pronoun	.04
179	prps_w	Anzahl von Personalpronomina bezogen auf die Gesamtwortzahl	pronoun	-.36

180	prps_n	Anzahl von Personalpronomina bezogen auf die Anzahl der Nomina	pronoun	-.34
181	prps_s	Anzahl von Personalpronomina bezogen auf die Anzahl der Sätze	pronoun	-.28
<i>Koreferenz</i>				
182	kr_2	Anzahl gleicher Lemmata in zwei aufeinanderfolgenden Sätzen	count_shared_lemmas	-.09
183	kr_3	Anzahl gleicher Lemmata in drei aufeinanderfolgenden Sätzen	count_shared_lemmas3	-.07
184	kr_all	Anzahl gleicher Lemmata im gesamten Text	count_shared_lemmas_all	-.14
185	krrn_2	Anzahl gleicher Nomina in zwei aufeinanderfolgenden Sätzen	count_shared_nouns	-.04
186	krrn_3	Anzahl gleicher Nomina in drei aufeinanderfolgenden Sätzen	count_shared_nouns3	-.05
187	krrn_all	Anzahl gleicher Nomina im gesamten Text	count_shared_nouns_all	-.06
188	sim_wn	Ähnlichkeit von aufeinanderfolgenden Sätzen gemessen über path similarity	sentence_similarity	.17
189	sim_wup	Ähnlichkeit von aufeinanderfolgenden Sätzen gemessen über Wu-Palmer-similarity	sentence_similarity	.23
190	lsa	LSA anhand des Textes	lsa	-.21
191	lsa_2	LSA anhand eines Referenzkorpus	lsa_2	.06