

## Vertrautheit (n= 244 Nomina)

**Quelle:** Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

### Kommentar

Die nachfolgende Liste enthält die von Genzel et al. (1995) erhobenen Werte für die **Vertrautheit (Familiarität)** von insgesamt 244 konkrete Nomina aus dem Snodgrass und Vanderwart (1980) Korpus. Dafür haben 70 erwachsene Probanden die Vertrautheit, d.h. wie "gewöhnlich oder wie gebräuchlich das abgebildete Objekt für sie ist" auf einer Fünf-Punkte-Skala eingeschätzt.

1= nicht vertraut                      4= sehr vertraut  
2= wenig vertraut                    5= ganz vertraut  
3= mittel vertraut

Die Erhebung von Genzel et al. (1995) erfolgte anhand der Originalversion der Bilder von Snodgrass und Vanderwart (1980). Rossion und Pourtois (2004) konnten bei einem Vergleich der Einschätzung der Familiarität der schwarz-weiß-Zeichnungen mit der Originalversion (Snodgrass und Vanderwart, 1980) und der farbig überarbeiteten Bilder (Rossion & Pourtois, 2004) keine signifikanten Unterschiede feststellen. Da die überarbeitete Version zum Download im Internet zur Verfügung steht, sind aus diesem Grund die Bildnummern aus dem Bilderset von Rossion und Pourtois (2004) angegeben.

### Erläuterung der angegebenen Werte

**Spalte Wort:** Angegeben ist die am häufigsten verwendete deutsche Benennung (ermittelt mit 70 Probanden, für die schwarz-weiß-Zeichnungen von Snodgrass und Vanderwart (1980), Genzel et al. (1995)).

**Spalte Variable:** Angegeben ist jeweils der gemittelte Skalenwert von insgesamt 70 erwachsenen Probanden über die Einschätzung der Vertrautheit (Familiarität). Zum Beispiel ist AUTO "sehr" bis "ganz vertraut" (gemittelter Familiaritätswert: 4,54), und EISBÄR eher "wenig vertraut" (gemittelter Familiaritätswert: 1,83).

**Spalte Bilderset:** Die Bildnummern entsprechen den nummerierten Bilddateien im Korpus von von Rossion & Pourtois (2004).

### Referenzen

Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53.

Rossion, B., & Pourtois, G. (2004). Revisiting Snodgrass and Vanderwart's object set: The role of surface detail in basic-level object recognition. *Perception*, 33, 217-236.

Snodgrass, J.G., & Vanderwart, M. (1980). A standardised set of 260 pictures: Norms for name agreement, image agreement, familiarity, and visual complexity. *Journal of Experimental Psychology: Human Learning and Memory*, 6, 174-215.

Nr.	Wort	Variable	Bildnr. im Bilderset
		Vertrautheit (Familiarität): Mittelwert auf der Skala 1-5 (von 1,56 bis 4,86)	Rossion & Pourtois (2004)
1.	<b>Adler</b>	2,21	82
2.	<b>Affe</b>	2,30	145
3.	<b>Ameise</b>	3,17	5
4.	<b>Ampel</b>	4,34	239
5.	<b>Ananas</b>	3,21	173
6.	<b>Anker</b>	2,14	4
7.	<b>Apfel</b>	4,39	6
8.	<b>Artischocke</b>	2,39	9
9.	<b>Aschenbecher</b>	3,50	10
10.	<b>Auge</b>	4,77	86
11.	<b>Auto</b>	4,54	47
12.	<b>Ball</b>	3,53	14
13.	<b>Banane</b>	4,34	16
14.	<b>Baseballschläger</b>	1,76	19
15.	<b>Bauernhof</b>	2,84	17
16.	<b>Baum</b>	4,54	241
17.	<b>Beil</b>	2,84	12
18.	<b>Berg</b>	3,27	148
19.	<b>Besen</b>	3,46	37
20.	<b>Bett</b>	4,86	22

**Vertrautheit (n= 244 Nomina)**

Quelle: Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

21.	<b>Biene</b>	3,43	23
22.	<b>Birne</b>	4,07	166
23.	<b>Blatt</b>	3,81	133
24.	<b>Bleistift</b>	4,40	168
25.	<b>Blume</b>	4,20	91
26.	<b>Bluse</b>	3,91	125
27.	<b>Briefumschlag</b>	4,27	85
28.	<b>Brille</b>	4,11	105
29.	<b>Brot</b>	4,21	36
30.	<b>Brunnen</b>	2,09	253
31.	<b>Buch</b>	4,66	31
32.	<b>Bügelbrett</b>	3,36	124
33.	<b>Bügeleisen</b>	3,63	123
34.	<b>Bürste</b>	3,64	38
35.	<b>Bus</b>	4,16	39
36.	<b>Clown</b>	2,27	63
37.	<b>Daumen</b>	4,77	231
38.	<b>Drachen</b>	2,80	129
39.	<b>Eichhörnchen</b>	3,07	216
40.	<b>Eisbär</b>	1,83	21
41.	<b>Elefant</b>	2,31	84
42.	<b>Ente</b>	2,99	81
43.	<b>Erdbeere</b>	3,74	220
44.	<b>Erdnuß</b>	3,04	165
45.	<b>Esel</b>	2,44	75
46.	<b>Eule</b>	2,06	160
47.	<b>Fahne</b>	2,64	90
48.	<b>Fahrrad</b>	4,46	27
49.	<b>Faß</b>	2,67	18
50.	<b>Fenster</b>	4,11	257
51.	<b>Fernseher</b>	4,23	228
52.	<b>Finger</b>	4,77	88
53.	<b>Fingerhut</b>	2,83	230
54.	<b>Fisch</b>	3,29	89
55.	<b>Flasche</b>	4,47	32
56.	<b>Fliege</b>	3,84	93
57.	<b>Flugzeug</b>	3,23	2
58.	<b>Frosch</b>	2,59	100
59.	<b>Fuchs</b>	2,23	98
60.	<b>Fuß</b>	4,83	94
61.	<b>Gabel</b>	4,84	97
62.	<b>Garnrolle</b>	2,91	214
63.	<b>Geige</b>	2,46	248
64.	<b>Gemüse</b>	2,56	52
65.	<b>Gießkanne</b>	3,57	251
66.	<b>Giraffe</b>	1,79	103
67.	<b>Gitarre</b>	3,09	111
68.	<b>Glas</b>	4,63	104
69.	<b>Glocke</b>	2,69	25
70.	<b>Glühbirne</b>	4,11	138
71.	<b>Gorilla</b>	1,77	108
72.	<b>Gürtel</b>	3,79	26
73.	<b>Haare</b>	4,13	113
74.	<b>Hahn</b>	3,11	191

**Vertrautheit (n= 244 Nomina)**

**Quelle:** Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

75.	<b>Hammer</b>	3,39	114
76.	<b>Hand</b>	4,84	115
77.	<b>Handschuh</b>	3,77	106
78.	<b>Handtasche</b>	3,59	178
79.	<b>Harfe</b>	1,96	117
80.	<b>Hase</b>	3,20	182
81.	<b>Haus</b>	4,69	122
82.	<b>Hemd</b>	4,13	203
83.	<b>Herd</b>	4,14	219
84.	<b>Herz</b>	4,23	119
85.	<b>Heuschrecke</b>	2,33	110
86.	<b>Hirsch</b>	2,50	71
87.	<b>Hocker</b>	3,49	218
88.	<b>Horn</b>	2,13	99
89.	<b>Hose</b>	4,76	162
90.	<b>Hubschrauber</b>	2,77	120
91.	<b>Huhn</b>	3,16	55
92.	<b>Hummer</b>	1,94	142
93.	<b>Hund</b>	4,16	73
94.	<b>Hut</b>	3,37	118
95.	<b>Käfer</b>	2,64	24
96.	<b>Kamel</b>	1,84	43
97.	<b>Kamm</b>	4,26	65
98.	<b>Känguruh</b>	1,89	126
99.	<b>Kanone</b>	1,66	45
100.	<b>Karotte</b>	3,81	48
101.	<b>Kartoffel</b>	4,06	180
102.	<b>Katze</b>	3,97	49
103.	<b>Kerze</b>	4,17	44
104.	<b>Kette (Halskette)</b>	3,34	153
105.	<b>Kette (Werkzeug)</b>	3,14	52
106.	<b>Kinderwagen</b>	3,21	13
107.	<b>Kirche</b>	3,67	57
108.	<b>Kirsche</b>	3,49	54
109.	<b>Klavier</b>	2,73	171
110.	<b>Kleid</b>	3,47	205
111.	<b>Kleiderbügel</b>	4,11	116
112.	<b>Knopf</b>	4,21	41
113.	<b>Koffer</b>	3,49	221
114.	<b>Kommode</b>	3,47	79
115.	<b>Korb</b>	3,34	20
116.	<b>Krawatte</b>	3,37	232
117.	<b>Kreisel</b>	2,23	238
118.	<b>Krokodil</b>	1,60	3
119.	<b>Krone</b>	1,76	69
120.	<b>Krug</b>	3,30	175
121.	<b>Kugelschreiber</b>	4,46	167
122.	<b>Kuh</b>	3,57	68
123.	<b>Kühlschrank</b>	4,17	185
124.	<b>Kürbis</b>	2,53	181
125.	<b>Lampe</b>	3,79	132
126.	<b>Lastwagen</b>	3,46	242
127.	<b>Leiter</b>	3,44	131
128.	<b>Leiterwagen</b>	2,20	249

**Vertrautheit (n= 244 Nomina)**

**Quelle:** Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

129.	<b>Leopard</b>	1,70	136
130.	<b>Lichtschalter</b>	3,50	139
131.	<b>Lineal</b>	3,80	192
132.	<b>Löffel</b>	4,84	215
133.	<b>Löwe</b>	2,07	140
134.	<b>Maiskolben</b>	2,89	66
135.	<b>Mantel</b>	3,76	64
136.	<b>Maus</b>	3,09	149
137.	<b>Meissel</b>	1,87	56
138.	<b>Melone</b>	2,91	252
139.	<b>Messer</b>	4,70	130
140.	<b>Mond</b>	4,06	146
141.	<b>Motorrad</b>	3,44	147
142.	<b>Mülltonne</b>	3,67	102
143.	<b>Mund</b>	4,77	141
144.	<b>Mutter(Werkzeug)</b>	3,21	156
145.	<b>Mütze</b>	2,79	46
146.	<b>Nadel</b>	3,46	154
147.	<b>Nagel</b>	3,70	151
148.	<b>Nase</b>	4,83	155
149.	<b>Nashorn</b>	1,77	186
150.	<b>Nudelholz</b>	2,93	190
151.	<b>Ohr</b>	4,64	83
152.	<b>Orange</b>	3,80	158
153.	<b>Paprika</b>	3,79	170
154.	<b>Pfanne</b>	4,04	101
155.	<b>Pfau</b>	2,09	164
156.	<b>Pfeife</b>	2,27	255
157.	<b>Pfeife</b>	2,44	174
158.	<b>Pfeil</b>	3,61	8
159.	<b>Pferd</b>	3,24	121
160.	<b>Pfirsich</b>	3,10	163
161.	<b>Pilz</b>	3,19	150
162.	<b>Pinguin</b>	1,96	169
163.	<b>Pinzel</b>	3,04	161
164.	<b>Pistole</b>	2,14	112
165.	<b>Plattenspieler</b>	3,70	184
166.	<b>Pullover</b>	4,34	224
167.	<b>Puppe</b>	3,13	74
168.	<b>Rad</b>	3,00	254
169.	<b>Raupe</b>	2,66	50
170.	<b>Regenschirm</b>	3,74	245
171.	<b>Ring</b>	2,79	187
172.	<b>Rock</b>	3,43	205
173.	<b>Rollschuh</b>	2,40	189
174.	<b>Säge</b>	2,84	196
175.	<b>Salat</b>	3,51	137
176.	<b>Salzstreuer</b>	3,66	194
177.	<b>Sandwich</b>	3,21	195
178.	<b>Schachtel</b>	3,49	35
179.	<b>Schaf</b>	2,74	202
180.	<b>Schaukelstuhl</b>	2,84	188
181.	<b>Schere</b>	4,37	197
182.	<b>Schildkröte</b>	2,27	244

**Vertrautheit (n= 244 Nomina)**

**Quelle:** Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

183.	<b>Schlange</b>	1,93	209
184.	<b>Schleife</b>	2,86	33
185.	<b>Schloss</b>	3,37	143
186.	<b>Schlüssel</b>	4,64	128
187.	<b>Schmetterling</b>	3,34	40
188.	<b>Schnecke</b>	3,23	208
189.	<b>Schneemann</b>	3,20	210
190.	<b>Schraube</b>	3,39	198
191.	<b>Schraubenschlüssel</b>	3,23	259
192.	<b>Schraubenzieher</b>	3,51	199
193.	<b>Schreibtisch</b>	4,07	72
194.	<b>Schuh</b>	4,76	204
195.	<b>Schüssel</b>	4,07	34
196.	<b>Schwan</b>	3,01	223
197.	<b>Schwein</b>	3,07	172
198.	<b>Seehund*</b>	1,76	210
199.	<b>Seepferdchen*</b>	1,56	200
200.	<b>Segelboot</b>	2,56	193
201.	<b>Socke</b>	4,49	211
202.	<b>Sofa</b>	4,16	67
203.	<b>Sonne</b>	4,79	222
204.	<b>Spargel</b>	2,61	11
205.	<b>Spinnrad</b>	1,66	213
206.	<b>Stern</b>	3,59	217
207.	<b>Stiefel</b>	3,97	31
208.	<b>Strauß</b>	1,83	159
209.	<b>Stuhl</b>	4,66	53
210.	<b>Tasse</b>	4,69	70
211.	<b>Teekessel</b>	3,36	127
212.	<b>Telefon</b>	4,71	227
213.	<b>Tennisschläger</b>	2,73	229
214.	<b>Tiger</b>	1,99	223
215.	<b>Tisch</b>	4,70	226
216.	<b>Toaster</b>	3,31	234
217.	<b>Tomate</b>	4,16	236
218.	<b>Topf</b>	3,86	179
219.	<b>Torte</b>	3,49	42
220.	<b>Trommel</b>	2,37	80
221.	<b>Trompete</b>	2,53	243
222.	<b>Tür</b>	4,61	76
223.	<b>Türgriff</b>	3,53	77
224.	<b>Uhr</b>	4,46	250
225.	<b>Uhr</b>	3,99	60
226.	<b>Vase</b>	3,33	246
227.	<b>Vogel</b>	3,91	28
228.	<b>Waschbär</b>	1,63	183
229.	<b>Wäscheklammer</b>	3,49	61
230.	<b>Weintrauben</b>	3,83	109
231.	<b>Weste</b>	2,76	247
232.	<b>Windmühle</b>	2,03	256
233.	<b>Wolke</b>	2,86	62
234.	<b>Zahnbürste</b>	4,73	237
235.	<b>Zange</b>	3,37	176
236.	<b>Zaun</b>	3,79	87

**Vertrautheit (n= 244 Nomina)**

**Quelle:** Genzel, S., Kerkhoff, G., & Scheffter, S. (1995). PC-gestützte Standardisierung des Bildmaterials von Snodgrass & Vanderwart (1980). *Neurolinguistik*, 9, 41-53. <http://www.neurolinguistik.com>.

237.	<b>Zebra</b>	1,81	260
238.	<b>Ziege</b>	2,29	107
239.	<b>Zieharmonika</b>	2,14	1
240.	<b>Zigarette</b>	3,74	59
241.	<b>Zigarre</b>	2,37	58
242.	<b>Zitrone</b>	4,07	135
243.	<b>Zug</b>	3,54	240
244.	<b>Zwiebel</b>	3,66	157