

Manche alltäglichen Dinge sind einfach erstaunlich. Kaum jemand kann sich schließlich erklären, warum Brot mit der Zeit immer härter wird, alte Kekse dagegen irgendwann so labbrig-weich sind. Wer hat sich noch nicht darüber gewundert, dass der Montag Montag heißt, der Schornsteinfeger Glück bringt und Herrenfahrräder eine Stange mehr haben? Der von Natur aus wissbegierigen SAT.1- und Radiomoderatorin Simone Panteleit hat all das keine Ruhe gelassen. Täglich stellt sie in ihrer erfolgreichen Rubrik »Warum? Darum!« beim Berliner Rundfunk 91.4 solche Alltagsphänome vor und gibt endlich Antwort darauf, warum der Verkehr sich im November immer besonders staut, man selbst nicht riecht, dass man Knoblauch gegessen hat, und warum um Himmels willen es in Passagierflugzeugen keine Fallschirme gibt. Hier hat sie 300 weitere ihrer originellsten, lustigsten, spannendsten und überraschendsten Fragen und Antworten zusammengestellt. Die gut recherchierten Auflösungen sorgen beim Lesen und beim Smalltalk auf der nächsten Party sicher für unterhaltsame Aha-Effekte.

#### Autorin

Simone Panteleit wusste schon als Vierjährige, dass sie Moderatorin werden wollte. Seit 18 Jahren ist sie bei diversen Berliner Rundfunksendern als Redakteurin, Chefmoderatorin und Morning-Show-Moderatorin tätig. Seit 2008 kann man sie auch im SAT.1-Frühstücksfernsehen sehen. Im November 2010 ging ihre Rubrik »Warum? Darum!« im Berliner Rundfunk 91.4 täglich auf Sendung, wo sie zudem seit August 2014 die Morning-Show moderiert.

www.simonepanteleit.de

Von Simone Panteleit außerdem im Programm:

Warum Socken immer verschwinden ( auch als E-Book erhältlich)

# Simone Panteleit Warum? Darum!

300 neue spannende Alltagsfragen

Mit einem Vorwort von Hellmuth Karasek

**GOLDMANN** 

Die Ratschläge in diesem Buch wurden von der Autorin und vom Verlag sorgfältig erwogen und geprüft, dennoch kann eine Garantie nicht übernommen werden. Eine Haftung der Autorin bzw. des Verlags und seiner Beauftragten für Personen-, Sachund Vermögensschäden ist ausgeschlossen.

Der Verlag weist ausdrücklich darauf hin, dass bei Links im Buch zum Zeitpunkt der Linksetzung keine illegalen Inhalte auf den verlinkten Seiten erkennbar waren. Auf die aktuelle und zukünftige Gestaltung, die Inhalte oder die Urheberschaft der verlinkten Seiten hat der Verlag keinerlei Einfluss. Deshalb distanziert sich der Verlag hiermit ausdrücklich von allen Inhalten der verlinkten Seiten, die nach der Linksetzung verändert wurden und übernimmt für diese keine Haftung.



Verlagsgruppe Random House FSC® N001967 Das für dieses Buch verwendete FSC®-zertifizierte Papier Classic 95 liefert Stora Enso, Finnland.



## 1. Auflage

Originalausgabe Dezember 2014 Wilhelm Goldmann Verlag, München, in der Verlagsgruppe Random House GmbH © 2014 Wilhelm Goldmann Verlag, München, in der Verlagsgruppe Random House GmbH Umschlaggestaltung: Uno Werbeagentur, München Umschlagfoto: Vorder- und Rückseite © Ingo Gauss Redaktion: Dunja Reulein Satz und Layout: Buch-Werkstatt GmbH, Bad Aibling Druck und Bindung: GGP Media GmbH, Pößneck CB · Herstellung: IH Printed in Germany ISBN 978-3-442-17503-1

www.goldmann-verlag.de Besuchen Sie den Goldmann Verlag im Netz









Ohne diese vier großartigen Mentoren wäre ich beruflich heute sicherlich nicht da, wo ich bin. Mein großer DANK geht deshalb an ...

- ... meinen ehemaligen Englisch-Lehrer Adolf Wirth.
- ... Ralf Mothil, meinen ersten Radio-Chef.
- ... Jürgen Meschede, der mich fürs SAT.1-Frühstücksfernsehen »entdeckt« hat und
- ... Detlef Noormann vom Berliner Rundfunk 91.4, der immer für neue Herausforderungen gut ist.

## **INHALT**

Vorwort	23
Einführung	27
MÄNNLEIN, WEIBLEIN UND ANDERE FAMILIENMITGLIEDER	29
Warum geht und schläft der Mann traditionell immer	29
links von der Frau?	30
Warum sagt man »mit Kind und Kegel«?	30
Warum sagt man zu Kindern »Dreikäsehoch«?	31
Warum haben Männer eigentlich Brustwarzen?	32
Warum nennt man Erstklässler auch »ABC-Schützen«?	32
Warum haben Herrenfahrräder eine Stange mehr als	
klassische Damenräder?	33
Warum haben Adam und Eva in Gemälden einen Bauchnabel?	34
Warum haben Babys blaue Augen?	34
Warum gratuliert man zum Geburtstag nicht der Mutter,	
die jemanden geboren hat?	35
Warum gelten Männer als das »starke Geschlecht«?	35
Warum schauen Männer Fußball?	36
Warum haben Frauen einen Schuhtick?	37
Warum bezeichnet man Frauen als »Zimtzicke«?	38
Warum haben Frauen häufig kalte Füße?	39

MUNDART	40
Warum sagt man zu einem Reinfall »Das war ein Fiasko«?	40
Warum nennt man eine Vorabendserie »Seifenoper«?	41
Warum heißen die Zahlen »Elf« und »Zwölf« nicht	
»Einszehn« und »Zweizehn«?	42
Warum macht man etwas »aus der Lameng«?	42
Warum sagt man eigentlich »Ohrfeige« oder »Backpfeife«?	42
Warum gibt es den Ausspruch »Kruzitürken«?	43
Warum macht man »Tabula rasa«?	44
Warum heißt das höchste Zeremoniell der Bundeswehr	
»Großer Zapfenstreich«?	44
Warum soll man eigentlich »fünf« gerade sein lassen	
und nicht sieben oder neun?	45
Warum sagt man »für lau«, wenn man umsonst/	
kostenlos meint?	46
Warum »zieht es wie Hechtsuppe«?	46
Warum geht man eigentlich »auf Schalke«	
und nicht »zu Schalke«?	46
Warum heißt die Hollywoodschaukel »Hollywoodschaukel«?	47
Warum sagt man, dass etwas »mit Argusaugen«	
bewacht wird?	48
Warum heißt es, dass man jemanden »im Stich« lässt?	48
Warum macht man etwas aus dem »Stegreif«?	49
Warum sagt man »das brennt wie Zunder«?	49
Warum wird eine »Nagelprobe« gemacht?	50
Warum heißen olle Witze »Kalauer«?	51
Warum sagt man »Ich hab Manschetten«,	
wenn man vor etwas Angst hat?	52
Warum wird der Handschuh eigentlich als »Schuh«	
bezeichnet?	52

Warum bezeichnet man jemand als »vierschrötig«?	53
Warum sagt man, dass jemand »das Handtuch wirft«,	
wenn er aufgibt?	53
Warum »schüttelt man etwas aus dem Ärmel«?	54
Warum nennt man einen Ausflug eigentlich »Spritztour«?	55
Warum sagt man »veräppeln«?	55
Warum heißt eine Tanzveranstaltung »Ball«?	56
Warum sagt man »nach Strich und Faden«?	56
Warum spricht man von »der tiefsten Pampa«?	57
Warum bezeichnet man Zahlen aus gleichen Ziffern	
wie 22 oder 555 als »Schnapszahlen«?	58
Warum grinst jemand »wie ein Honigkuchenpferd«?	58
Warum sagt man, dass jemand »unter die Haube« kommt?	59
Warum behauptet man, es herrsche »eitel Sonnenschein«?	59
Warum sagt man, jemand habe »Haare auf den Zähnen«?	60
Warum nennt man drei Tore oder Siege hintereinander	
»Hattrick«?	61
Warum sagt man »Nimm deine sieben Sachen« –	
warum genau sieben?	61
Warum heißen Kleingärten auch »Schrebergärten«?	62
Warum sagt man »Menno« oder »Manno«?	63
Warum nennt man jemand einen »Spargeltarzan«?	63
Warum heißt das Kaffeekränzchen »Kaffeekränzchen«?	64
Warum spricht man von einem »Persilschein«?	64
Warum sagt man, jemand sitze hinter	
»schwedischen Gardinen«?	65
Warum heißt der Ranzen eigentlich »Ranzen«?	65
Warum gibt es den Fluch »Himmel, Arsch und Zwirn«?	66
Warum »legt man etwas auf die hohe Kante«, wenn man spart?	67
Warum ist etwas »keinen Pfifferling wert«?	68

Warum sagt man »Das interessiert mich nicht die Bohne«?	68
Warum macht man etwas »für 'n Appel und 'n Ei«?	69
Warum sieht jemand »seine Felle davonschwimmen«?	69
Warum sagt man »Mein lieber Freund und Kupferstecher«?	70
Warum wird eine gründliche Durchsuchung als	
»filzen« bezeichnet?	70
Warum werden gutgläubige Menschen als »blauäugig«	
bezeichnet?	71
Warum sagt man »Der geht mir auf den Sack«?	71
Warum ist etwas »unter aller Kanone!«?	72
Warum liest man jemandem »die Leviten«?	72
Warum sagt man, etwas geht »zur Neige«?	73
Warum hat man einen »Kater«, wenn man zu	
tief ins Glas geschaut hat?	73
GLÜCK IM UNGLÜCK	75
Warum ist die 13 eine Unglückszahl?	76
Warum soll man sich nicht über Kreuz die Hände geben	
oder miteinander anstoßen?	76
Warum drückt man jemandem die Daumen,	
wenn man ihm Glück wünscht?	77
Warum bringen Schornsteinfeger Glück?	77
Warum bringen Sternschnuppen angeblich Glück?	78
Warum bringen Scherben Glück?	79
Warum bringt ein zerbrochener Spiegel Unglück?	80
Warum wirft man Salz über die linke Schulter,	
wenn etwas davon verschüttet wurde?	81
Warum bringt eine schwarze Katze von links	
angeblich Unglück?	81

HUND, KATZE, MAUS	83
Warum wechseln Chamäleons ihre Farbe?	83
Warum heben Hunde beim Pipimachen das Bein?	84
Warum sagt man, jemandem sei »eine Laus über die	
Leber gelaufen«?	85
Warum haben Elefanten Angst vor Mäusen?	86
Warum landet eine Katze immer auf ihren Pfoten?	87
Warum legen Katzen gefangene Mäuse vor ihren	
Besitzern ab?	87
Warum soll man sich »keinen Bären aufbinden lassen«?	88
Warum steigt man immer von links aufs Pferd auf?	89
Warum kreisen Fliegen immer unter der Lampe?	89
Warum sterben Bienen, wenn sie gestochen haben,	
Wespen aber nicht?	90
Warum essen wir Enten-, Gänse- und Hühner-,	
aber kein Schwanenfleisch?	90
Warum bringt der Storch angeblich die Babys?	91
Warum gibt es im Herbst so viele Spinnen?	92
Warum können Spinnen ihre Netze über mehrere	
Meter hinweg anbringen?	92
Warum laufen Spatzen nicht, sondern hüpfen immer,	
um sich fortzubewegen?	93
Warum essen wir kein Ziegen- oder Eselfleisch?	93
Warum nennt man einen Spaziergang mit Hund	
»Gassi gehen«?	94
Warum wackeln Hühner beim Gehen so komisch	
mit dem Kopf?	95
Warum sagt man »Brat mir doch einer 'nen Storch«?	95
Warum summen Stechmücken?	96
Warum sagt man, jemand gehe »vor die Hunde«?	97

Warum werden weiße Pferde »Schimmel« genannt?	97
Warum sagt man, dass man »die Katze im Sack« kauft?	98
Warum wird der Hase auch »Meister Lampe« genannt?	98
Warum haben Pferde eine »Blesse« und Menschen	
»Blessuren«?	99
Warum sagt man »Sei kein Frosch«?	100
Warum gelten Eulen als weise?	100
Warum sagt man »Eulen nach Athen tragen«?	101
Warum können Vögel stundenlang und ohne Pause singen?	102
NATUR PUR	104
Warum sollte man eine Kupfermünze ins	
Blumenwasser geben?	104
Warum sagt man zur Grapefruit auch Pampelmuse?	105
Warum sollte man Tulpen und Narzissen nicht zusammen	
in eine Vase stellen?	106
Warum soll man angeblich bei Gewittern	
»Buchen suchen und Eichen weichen«?	107
Warum ist es oben auf dem Berg kälter als unten im Tal?	107
Warum ist der Himmel morgens und abends oft rot,	
tagsüber aber blau?	108
Warum spricht man beim Wetter von der	
»gefühlten Temperatur«?	109
Warum werden die Blätter an den Bäumen im Herbst bunt?	110
Warum werfen Nadelbäume ihre Blätter im Herbst nicht ab?	110
Warum sollte man Pflanzen nicht bei prallem	
Sonnenschein gießen?	111
Warum sind Schneeflocken immer sechseckig?	112
Warum ist es am Südpol kälter als am Nordpol?	112

Warum schützt ein strenger Winter nicht	
vor einer Mückenplage?	113
Warum flimmert der Asphalt bei gleißendem Sonnenlicht?	113
Warum sollte man Topfpflanzen regelmäßig umtopfen?	114
Warum spricht man bei Erde auch von »Mutterboden«?	114
Warum haben Kastanienkerne eigentlich einen so	
großen weißen Fleck?	115
Warum können Pflanzen den Asphalt durchbrechen?	115
Warum ist die Tiefsee kalt, der Erdkern ist doch heiß?	116
GANZ SCHÖN SELTSAM	117
Warum sind alle Gondeln in Venedig schwarz?	117
Warum nimmt auch das nicht-europäische Israel am	
Eurovision Song Contest teil?	118
Warum ist eine Marathonstrecke genau	
42,195 Kilometer lang?	119
Warum heißen manche Zeitungen »Boulevardzeitung«?	120
Warum nennt man Boulevardzeitungen auch »Yellow Press«?	120
Warum werden Parteien bestimmte Farben zugeordnet?	121
Warum genießen Abgeordnete »Immunität«?	122
Warum veranstaltet man vor der Hochzeit traditionell	
einen Polterabend?	122
Warum gibt es bei Kleidungsstücken mit Knöpfen	
einen Ersatzknopf dazu?	123
Warum scheint Lava manchmal rot glühend und	
manchmal eher gelb- bis orangefarbig?	124
Warum gibt es eigentlich Eheringe und keinen	
anderen Eheschmuck?	124
Warum heißt der Behälter für Stimmzettel »Wahlurne«?	125

Warum gibt es eigentlich so viele unterschiedliche Sprachen?	126
Warum werden Missionen zum Mars geplant,	
obwohl die Venus viel näher ist?	126
Warum laufen Sportler im Stadion immer linksherum?	127
SPEIS UND TRANK	129
Warum wird Brot an der Luft hart und ein Keks weich?	129
Warum sollte man Leber vor der Zubereitung	
in Milch einlegen?	130
Warum soll man an Süßspeisen immer eine Prise Salz geben?	131
Warum wird Honig manchmal fest und manchmal nicht?	131
Warum sagt man beim Anstoßen »Prost«?	132
Warum sagt man beim Anstoßen auch »Cin cin!«?	132
Warum sagt man bei einem Trinkspruch auch,	
dass man einen »Toast« ausspricht?	133
Warum nennt man ein Wasser-Mix-Getränk Schorle?	133
Warum heißt ein weinhaltiges Getränk mit Früchten	
eigentlich »Bowle«?	134
Warum sagt man zum Schichtkuchen »Kalter Hund«?	134
Warum läuft Schokolade mit der Zeit eigentlich weiß an?	135
Warum heißt Nutella »Nutella«?	136
Warum haben hart gekochte Eier manchmal einen	
grünlich-blauen Dotter?	137
Warum verhindert Reis, dass das Salz im Salzstreuer verklumpt?	137
Warum braucht ein gut gezapftes Pils sieben Minuten?	138
Warum heißt der Keks »Keks«?	139
Warum gibt es keinen Wespenhonig?	139
Warum sollte man zu Käsefondue am besten	
schwarzen Tee trinken?	140

Warum ist auf Lebensmittelverpackungen der Vermerk	
»Serviervorschlag« aufgedruckt?	140
Warum heißt der Bienenstichkuchen eigentlich	
»Bienenstich«?	141
Warum soll man Pilze nicht waschen?	142
Warum werden angeschnittene Äpfel braun?	143
Warum sollte man Spinat nicht wieder aufwärmen?	143
Warum wird Joghurt dünnflüssig, wenn man Honig	
hineinrührt?	144
Warum wird Ouzo milchig, wenn man Wasser reinkippt?	145
Warum werden Eier nicht gekühlt verkauft?	145
Warum schwimmen ältere Eier oben?	146
Warum wackelt Wackelpudding?	146
Warum bitzelt Brausepulver im Mund?	147
Warum gibt es weiche und harte Lakritze?	147
Warum heißt der norwegische Schnaps »Linie Aquavit«?	148
Warum verdirbt Honig nicht?	148
Warum sollte man Muscheln nur in Monaten mit »r« essen?	149
Warum schmeckt aufgewärmter Eintopf besser als	
frisch gekochter?	150
Warum fällt das Marmeladenbrot eigentlich immer	
auf die beschmierte Seite?	150
Warum macht Mohn angeblich dumm?	151
Warum wird den Gästen eines Polterabends	
traditionell Hühnersuppe serviert?	152
Warum haben grüne Gemüsepaprika so einen	
bitteren Geschmack?	153
Warum essen die Menschen in vielen asiatischen	
Ländern mit Stäbchen?	153
Warum heißt das flache Gebäck mit Glasur »Amerikaner«?	153

Warum löst sich Zucker in warmen Getränken besser auf als in kalten?	154
Warum bildet sich bei Wein manchmal sogenannter	
Weinstein?	155
Warum unterscheidet man Champagner, Sekt und Prosecco?	155
Warum schmecken gehackte Zwiebeln anders als	
geschnittene?	156
Warum sollte man Pilze nicht in einer Plastiktüte	
transportieren und lagern?	157
DIE SCHÖNSTE NEBENSACHE DER WELT	158
Warum schlafen wir?	159
Warum schlafwandeln Menschen?	159
Warum zuckt man beim Einschlafen manchmal	
so heftig zusammen?	160
Warum bekommt man Augenringe,	
wenn man zu wenig geschlafen hat?	161
Warum hört man sein eigenes Schnarchen nicht?	162
Warum hilft Milch beim Einschlafen?	162
Warum haben wir »Albträume«?	163
Warum hilft Schäfchenzählen angeblich beim Einschlafen?	163
Warum frieren wir, wenn wir müde sind?	164
DURCH DAS JAHR	165
Warum heißt der Montag »Montag«?	165
Warum heißt der Dienstag »Dienstag«?	166
Warum heißt der Mittwoch »Mittwoch«?	166
Warum heißt der Donnerstag »Donnerstag«?	167

Warum heißt der Freitag »Freitag«?	167
Warum wird der Samstag auch Sonnabend genannt?	168
Warum heißt der Sonntag »Sonntag«?	169
Warum heißt der Aschermittwoch »Aschermittwoch«?	169
Warum ist der 1. Mai der »Tag der Arbeit«?	170
Warum wird der Mai auch als »Wonnemonat« bezeichnet?	170
Warum gibt es eigentlich den »Muttertag«?	171
Warum gibt es eigentlich den Feiertag »Christi Himmelfahrt«?	172
Warum feiert man eigentlich Pfingsten?	172
Warum endet die Spargelzeit traditionell am 24. Juni?	173
Warum wird das Oktoberfest größtenteils im	
September gefeiert?	174
Warum heißt der Herbst eigentlich »Herbst«?	175
Warum gibt es nach dem meteorologischen	
Herbstanfang auch noch einen kalendarischen?	175
Warum müsste die Oktoberrevolution eigentlich	
Novemberrevolution heißen?	176
Warum wird am 31. Oktober Halloween gefeiert?	177
Warum werden zu Halloween Kürbisse ausgehöhlt?	178
Warum wird am 1. November »Allerheiligen« gefeiert?	179
Warum ist der November der absolute Stau-Monat?	180
Warum backt man in der Adventszeit traditionell Plätzchen?	181
Warum heißt Weihnachten »Weihnachten«?	182
Warum behängt man den Weihnachtsbaum mit Kugeln,	
Äpfeln und so weiter?	182
Warum hängen sich manche Leute eine Gurke an den	
Weihnachtsbaum?	183
Warum heißt das Weihnachtsgebäck mit drei Mandelhälften	
»Bethmännchen«?	184
Warum heißt der Christstollen »Christstollen«?	185

Warum gibt es eigentlich Nikolaus, Weihnachtsmann	106
und Christkind?	186
Warum essen viele Leute an Heiligabend Kartoffelsalat	
und Würstchen?	187
MEDIZINISCHES UND MENSCHLICHES	188
Warum haben Zwillinge nicht den gleichen Fingerabdruck?	189
Warum wird einem beim Lesen im fahrenden Auto oft	
schlecht?	189
Warum werden manche Menschen eher von Mücken	
gestochen als andere?	190
Warum können Stechmücken nicht HIV übertragen?	191
Warum wird Erwachsenen im Karussell viel schneller	
schlecht als Kindern?	191
Warum heißen Pigmentflecken auf der Haut »Muttermale«	
oder »Leberflecke«?	192
Warum verschwindet die Urlaubsbräune immer	
wieder so schnell?	193
Warum wird man auch im Schatten braun?	193
Warum soll man bei einem Magen-Darm-Infekt Cola trinken	
und Salzstangen essen?	194
Warum sollte man Schminke mit speziellen Reinigern	
entfernen?	194
Warum sagt man, dass jemand einen »Silberblick« hat?	195
Warum haben alle Menschen unterschiedliche Bauchnabel?	195
Warum sammeln sich im Bauchnabel immer Fussel?	196
Warum bekommt man einen Schluckauf?	197
Warum macht »Bier auf Wein« angeblich einen Kater,	
»Wein auf Bier« aber nicht?	198

Warum haben wir Finger- und Fußnägel?	198
Warum wachsen Fingernägel schneller als Fußnägel?	199
Warum bekommt man manchmal weiße Flecken auf den	
Fingernägeln?	200
Warum nennt man kleine Verletzungen an den Fingernägeln	
»Niednägel«?	200
Warum hilft Hühnersuppe bei Erkältungen?	201
Warum sind Zwiebeln ein Hausrezept bei Erkältungen?	202
Warum darf man heiße Zitrone nicht mit kochendem Wasser	
aufgießen?	202
Warum soll man Tabletten immer mit Wasser einnehmen?	203
Warum riecht man es selbst nicht, wenn man Knoblauch	
gegessen hat?	204
Warum hilft Milch gegen Knoblauchgeruch?	204
Warum fördert Schnaps die Verdauung?	205
Warum entzieht Kaffee dem Körper Wasser?	205
Warum muss man beim Niesen die Augen schließen?	206
Warum werden bei Grippeschutzimpfung Seren aus der	
»Vorjahreskollektion« verwendet?	207
Warum wirken Blutegel-Behandlungen schmerzstillend?	207
Warum sehen Betrunkene weiße Mäuse?	208
Warum sollte man bei Hitze lieber warme als kalte Getränke	
zu sich nehmen?	208
Warum heilt Salzwasser Wunden?	209
Warum macht Labello angeblich süchtig?	209
Warum sollte man sich ab und an Honig auf die Lippen	
schmieren?	210
Warum muss man von Pfeffer niesen, von Salz aber nicht?	210
Warum haben manche Menschen Sommersprossen?	211
Warum bleicht Zitronensaft angeblich Sommersprossen?	211

Warum sollte man keine rohen Kartoffeln essen?	212
Warum soll man Pickel nicht mit Zahnpasta einschmieren?	212
Warum jucken Wunden?	213
Warum produzieren wir Tränen, wenn wir traurig sind?	213
Warum sind Tränen salzig?	214
Warum nehmen Menschen, die mit dem Rauchen aufhören,	
häufig zu?	214
Warum nimmt man schneller zu als ab?	215
Warum wiegen viele sehr bald nach einer Diät mehr als	
vorher?	216
Warum beginnt die Fettverbrennung beim Sport angeblich	
erst nach 30 Minuten?	217
Warum haben manche Menschen von Natur aus Locken	
und andere glattes Haar?	217
Warum haben manche Menschen braune, andere blonde	
oder schwarze Haare?	218
Warum werden Haare auf dem Kopf so lang und überall	
sonst am Körper nicht?	218
Warum wachsen Haare schneller, wenn sie oft geschnitten	
werden?	219
Warum bekommen Männer im Alter oft eine Glatze,	
während es anderswo wuchert?	219
TECHNIK, DIE BEGEISTERT	221
Warum geht die Gefrierschranktür kurz nach dem Schließen	
so schwer wieder auf?	222
Warum ist auf den Uhrenverpackungen immer die Uhrzeit	
zehn Uhr zehn abgebildet?	222
Warum muss man sich im Bus nicht anschnallen?	223

Warum wird auf vielen Uhren die Vier durch vier Striche	
dargestellt?	224
Warum sollte bei Alufolie immer die glänzende Seite	
nach außen zeigen?	224
Warum soll man im Tunnel das Radio einschalten?	225
Warum können tonnenschwere Schiffe eigentlich	
schwimmen?	225
Warum sollte man bei Gewitter die Stecker seiner	
Elektrogeräte ziehen?	226
Warum heißt der Omnibus »Omnibus«?	227
Warum gibt es im Flugzeug keine Notfallschirme	
für die Passagiere?	227
Warum kann man Radio hören?	228
Warum wird der Taschenwärmer warm, wenn man das	
Metallplättchen knickt?	229
Warum gibt es bei uns keine LKWs mit langer Schnauze	
wie in den USA?	229
Warum sind Autoreifen fast immer schwarz?	230
Warum weiß man, wie viele Menschen welche	
Fernsehsendungen gucken?	231
Warum sind Laserpointer gefährlich für das Auge,	
eine Lasershow aber nicht?	232
Warum platzt ein Ei, wenn man es in der Mikrowelle erhitzt?	232
Warum muss man sich auf dem Computer mit	
Strg + Alt + Entf anmelden?	233
Warum sammeln sich in der Waschmaschine sämtliche	
Kleidungsstücke im Bettbezug?	233
Warum soll man Wäsche vor dem Waschen	
»auf links« drehen?	234
Warum werden Gläser in der Spülmaschine »blind«?	235

## **GOLDMANN**

## UNVERKÄUFLICHE LESEPROBE



## Simone Panteleit

## Warum? Darum!

300 neue spannende Alltagsfragen Mit einem Vorwort von Hellmuth Karasek

ORIGINAL ALISGABE

Taschenbuch, Broschur, 256 Seiten, 12,5 x 18,3 cm

ISBN: 978-3-442-17503-1

Goldmann

Erscheinungstermin: November 2014

Warum fällt das Marmeladenbrot eigentlich immer auf die geschmierte Seite?

Warum heben Hunde eigentlich das Bein? Warum juckt ein Mückenstich oder bringen Scherben Glück? Und warum fällt das Marmeladenbrot eigentlich immer auf die geschmierte Seite? SAT.1- und Radiomoderatorin Simone Panteleit gibt wieder oft verblüffende, witzige und gut recherchierte Antworten auf 300 spannende Alltagsfragen, die sich jeder schon einmal gestellt hat