

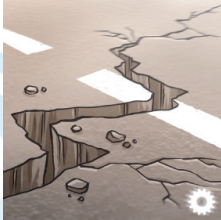
# Lösungen – Kräfte der Natur

1	Helfer auf vier Pfoten.		= Suchhund	10	26.12.2004		= Tsunami
2	Ohne sie gäbe es kein Watt.		= Ebbe und Flut (Gezeiten)	11	Windstärke 12.		= Orkan
3	Eine Gefahr beim Wintersport.		= Schneelawine	12	Der „brennende Berg“ im Saarland ist ein Beispiel dafür.		= brennende Kohleflöze
4	Ließ 1996 eine Kuh über die Leinwand fliegen.		= Tornado	13	Explosives Naturschauspiel.		= Geysir
5	Traf Hamburg 1962 schwer.		= Sturmflut	14	Hat große Auswirkungen auf die Landwirtschaft.		= Dürre
6	Der Name dieses Phänomens ist verwandt mit dem griechischen Wort für „Kieselstein“.		= Hagel	15	So nennt man auch Hosen, die zu kurz geraten sind.		= Hochwasser
7	Zeichnete die „Swift Quakes“ auf.		= Seismograf	16	Manche Inselstaaten könnten dadurch in der Zukunft verschwinden.		= steigender Meeresspiegel
8	„Tanz auf dem ...“		= Vulkan	17	Murgang, Mure, Gisse oder Rufe.		= Schlammlawine
9	Die Ureinwohner Australiens legen sie seit Jahrtausenden gezielt für die Jagd und ihre Wege durch die Wildnis.		= Buschfeuer	18	Tritt hauptsächlich in Nordamerika auf, wenn kalte Polarluft nach Süden vordringt.		= Blizzard

## Lösungen – Kräfte der Natur

19

Die kalifornische Kängururatte nimmt bereits erste Anzeichen davon wahr.



= Erdbeben

20

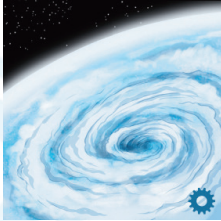
Faradayscher Käfig.



= Faradayscher Käfig

21

Tropischer Wirbelsturm.



= Hurrikan, Zyklon, Taifun

22

Eigene Wärmesensoren schützen ihn vor verbrannten Füßen.



= australischer Feuerkäfer

23

Explosionen auf der Sonnenoberfläche.



= Sonnenstürme, Sonneneruptionen

24

Ermöglicht in „Zurück in die Zukunft“ die Energieversorgung des DeLorean.



= Gewitter

25

Hinterlassen auf der Erde oft riesige Krater.



= Meteoriten