

Inhalt

Vorwort	4	Strom	
Materialaufstellung und Hinweise	5	Station 1: Dafür nutzen wir Strom 27 Station 2: Wir lassen eine Glühlampe leuchten 28 Station 3: Der Stromkreis – Wir spielen Elektronen!..... 29 Station 4: Welche Materialien leiten Strom? 30 Station 5: Richtiger Umgang mit Strom 31 Station 6: Zeichen in der Elektrotechnik 32 Station 7: Natürliche Energiequellen 33	
Wetter			
Station 1: Thermometer (1)	7		
Station 2: Thermometer (2)	8		
Station 3: Wir messen Temperaturen.....	9		
Station 4: So entsteht Regen	10		
Station 5: Niederschläge.....	11		
Station 6: Wolkenformen.....	12		
Station 7: Der Wetterbericht.....	13		
Station 8: Die Wetterkarte (1)	14		
Station 9: Die Wetterkarte (2).....	15		
Getreide			
Station 1: Die Getreidepflanze	16	Station 1: Magnete	34
Station 2: Heimische Getreidearten	17	Station 2: Welche Gegenstände zieht ein Magnet an?.....	35
Station 3: Aufbau eines Getreidekorns	18	Station 3: Die Kraft eines Magneten (1)	36
Station 4: Getreideanbau	19	Station 4: Die Kraft eines Magneten (2)	37
Station 5: Getreideernte früher und heute....	20	Station 5: So funktioniert ein Kompass	38
Station 6: Wir lassen Getreide wachsen.....	21	Station 6: Baue einen eigenen Kompass	39
Teich			
Station 1: Lebensraum Teich	22	Laufzettel	40
Station 2: Tiere im Teich	23	Lösungen	41
Station 3: Vom Laich zum Frosch	24		
Station 4: Räuber im Teich	25		
Station 5: Teichsuchsel	26		