

# FAHRZEUGE

## Inhaltsverzeichnis

Vorwort.....	1	<b>B3 Bau eines Räderfahrzeugs</b>	
<b>B1 Fahrzeuge</b>		<b>Informationshilfe</b>	
<b>Informationshilfe</b>		Bauregeln.....	28
Fahrzeuge I.....	2	<b>Gruppenarbeit</b>	
Fahrzeuge II.....	3	Der Bauplan.....	29
<b>Zuordnungsaufgabe</b>		<b>Planungshilfe</b>	
Fahrzeugarten I.....	4	Skizze meines Räderfahrzeugs.....	30
Fahrzeugarten II.....	5	Bau eines Räderfahrzeugs.....	31
Fahrzeugarten III.....	6	Wer macht was?.....	32
<b>Steckbrief</b>		<b>Tippkarte</b>	
Rollfähige Fahrzeuge.....	7	Tippkarte: bewegliche Achse.....	33
<b>B2 Bauteile</b>		Tippkarte: feste Achse.....	34
<b>Zuordnungsaufgabe</b>		Tippkarte: Achse durch das Fahrzeug.....	35
Bauteile eines Autos I.....	8	Tippkarte: Räder.....	36
Bauteile eines Autos II.....	9	Tippkarte: Räder befestigen.....	37
<b>Informationshilfe</b>		Tippkarte: Gummiantrieb.....	38
Die Geschichte des Rades I.....	10	Tippkarte: Luftantrieb.....	39
Die Geschichte des Rades II.....	11	Tippkarte: Windantrieb.....	40
Die Geschichte des Rades III.....	12	Tippkarte: Baumaterial.....	41
Die Geschichte des Rades - Wissen.....	13	<b>Versuch</b>	
<b>Zuordnungsaufgabe</b>		Fahrzeugtest.....	42/43
Zeitleiste.....	14/15	<b>Gruppenarbeit</b>	
<b>Informationshilfe</b>		Kriterien für ein Fahrzeugrennen.....	44
Das Rad.....	16	Exemplarischer Unterrichtsverlauf.....	45
Aufbau eines Rades.....	17	Didaktischer Kommentar.....	46/47
<b>Sammelaufgabe</b>		Lösungen/Quellenhinweise/Impressum.....	48
Überall Räder.....	18		
<b>Schreibaufgabe</b>			
Steckbrief.....	19		
<b>Forscheraufgabe</b>			
Die Achsen.....	20		
<b>Anwendungsaufgabe</b>			
Alles kommt ins Rollen.....	21		
<b>Informationshilfe</b>			
Der Antrieb.....	22		
<b>Anwendungsaufgabe</b>			
Konstruktionsfehler? I.....	23		
Konstruktionsfehler? II.....	24		
Konstruktionsfehler? III.....	25		
<b>Informationshilfe</b>			
Die Geschichte des Automobils I.....	26		
Die Geschichte des Automobils II.....	27		

