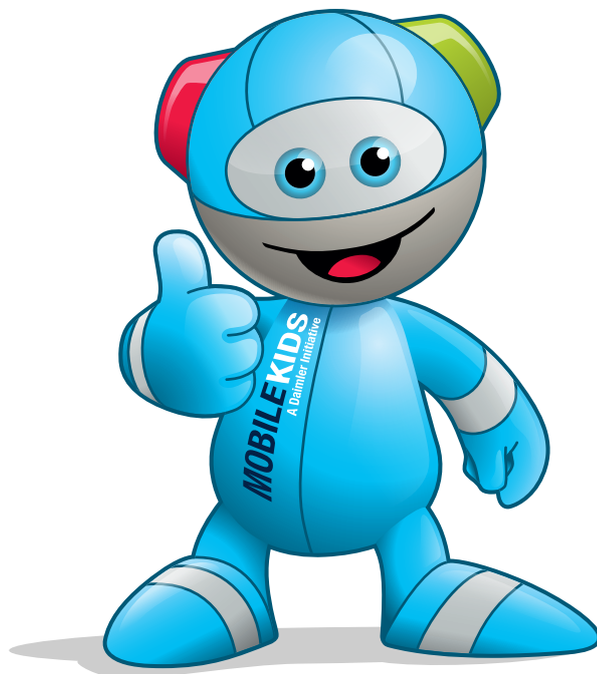


Sicher und mobil in die Zukunft
Spielerisch fit werden für den
Strassenverkehr



Bildnachweis

Daimler AG, Stuttgart; Seite 10: iStock.com/Izabela Habur

3. erweiterte Auflage Dezember 2018

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages. Hinweis § 52a UrhG: Weder das Werk noch seine Teile dürfen ohne eine solche Einwilligung eingescannt und in ein Netzwerk eingestellt werden. Dies gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen. Fotomechanische oder andere Wiedergabeverfahren nur mit Genehmigung des Verlages.

Auf verschiedenen Seiten dieses Arbeitsbuches befinden sich Verweise (Links) auf Internetadressen. Haftungshinweis: Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle wird die Haftung für die Inhalte der externen Seiten ausgeschlossen. Für den Inhalt dieser externen Seiten sind ausschliesslich die Betreiber verantwortlich. Sollten Sie daher auf kostenpflichtige, illegale oder anstössige Inhalte treffen, so bedauern wir dies ausdrücklich und bitten Sie, uns umgehend per E-Mail (p.woehner@klett-mint.de) davon in Kenntnis zu setzen, damit beim Nachdruck der Nachweis gelöscht wird.

Eine Zusammenarbeit der MobileKids-Initiative der Daimler AG und der Klett MINT GmbH

© Daimler AG, Stuttgart und Klett MINT GmbH, Stuttgart

Autorin der erweiterten Fassung: Katharina Rinck, Landau.

In Zusammenarbeit mit der Daimler AG, Stuttgart.

In Kooperation mit der Universität Koblenz-Landau.

Redaktion: Hanne Lier, Medienwerk Lier, Stuttgart

Projektkoordination und Herstellung: Petra Wöhner, Klett MINT GmbH

Korrektorat: Karin Rossnagel, Stuttgart

Gestaltung: Daimler AG Stuttgart

Satz: Bettina Herrmann, Stuttgart

Illustrationen: Daimler AG, Stuttgart, Daniel Scherer, Landau

Lehrer Manual

Anleitung für Lehrpersonen zur Umsetzung der MobileKids-Schulaktion 13

| | |
|--|--|
| 1 MobileKids – das Schulprojekt 8 | Vorlage „Verkehrszeichen“ 17 |
| 2 MobileKids-Schulaktion 10 | Kopiervorlage „Ausmalbild Moki“ 25 |
| 3 MobileKids-Unterrichtsmaterialien 13 | Kopiervorlage „Elternbrief“ 26 |

Modul 1 Sehen und gesehen werden 27

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Einleitung 28 | Planungsbogen Modul 1 44 |
| Das Modul 1 auf einen Blick 30 | |

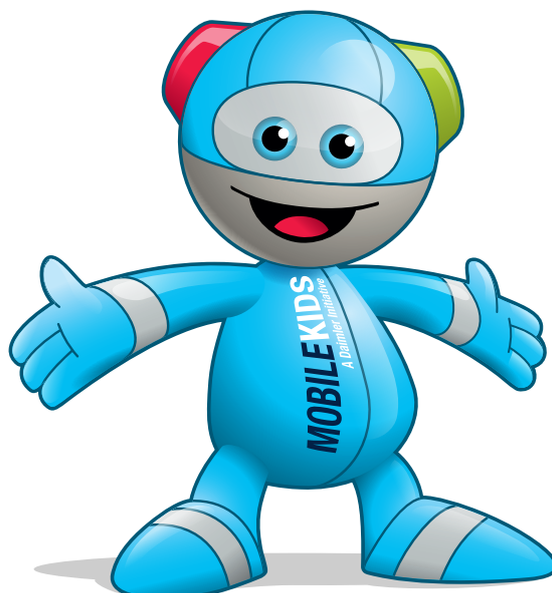
Baustein 1: Voll dabei –
im Strassenverkehr aufmerksam sein
Umsetzungsidee 1.1 Ampelspiel 32
Umsetzungsidee 1.2 Schulwegposter 34

| |
|--|
| Präsentationsfolie „Leere Strasse“ 45 |
| Infoblatt „Rollenkärtchen“ 46 |
| Präsentationsfolie „Grau, grau, grau sind alle meine Kleider?“ 48 |
| Arbeitsblatt „Grau, grau, grau sind alle meine Kleider?“ 49 |
| Kopiervorlage „Beschreibungen zu den Verkehrszeichen“ 50 |
| Infoblatt „Verkehrszeichen-Zweierlei“ 51 |

Baustein 2: Grau, grau, grau sind alle meine
Kleider? – richtige Kleiderwahl und Ausstattung
Umsetzungsidee 2.1 Dunkelkammer 36
Umsetzungsidee 2.2 Das Klassenzimmer
als Dunkelkammer 38

Baustein 3: Verkehrsdschungel –
Zeichen geben und erkennen
Umsetzungsidee 3.1 Verkehrsdomino 40
Umsetzungsidee 3.2 Verkehrszeichen-Zweierlei 42

Bitte beachten Sie die Hinweise zum Einsatz von elektronischen Medien (interaktives Whiteboard, PC, Beamer) sowie von Präsentationsfolien auf der inneren Umschlagseite hinten.



Modul 2 Überqueren der Fahrbahn 53

| | | | |
|--|----|---|----|
| Einleitung..... | 54 | Baustein 3: Andere Länder, andere Regeln – Verkehrsverhalten im Ausland | |
| Das Modul 2 auf einen Blick | 56 | Umsetzungsidee 3.1 Geschichten..... | 66 |
| Baustein 1: Ich sehe was, was du nicht siehst... – das Überqueren deutlich machen | | Umsetzungsidee 3.2 Andere Menschen befragen | 68 |
| Umsetzungsidee 1.1 Spiel „Die Verkehrsraupe“ | 58 | Planungsbogen Modul 2 | 70 |
| Umsetzungsidee 1.2 Aktion „Auf der Strasse üben“ | 60 | Kopiervorlage „Beobachtungsbogen“ | 71 |
| Baustein 2: Nicht nur Zebras haben Streifen – besondere Situationen im Strassenverkehr | | Präsentationsfolie „Strassenszenen“..... | 72 |
| Umsetzungsidee 2.1 Regelplakat..... | 62 | Infoblatt „Verhaltensregeln im Strassenverkehr“ | 73 |
| Umsetzungsidee 2.2 Regelfaltbuch | 64 | Kopiervorlage „Faltanleitung“ | 74 |
| | | Kopiervorlage „Faltlinienblatt“ | 75 |
| | | Kopiervorlage „Geschichte Jeffrey“ | 76 |
| | | Kopiervorlage „Geschichte Kathy“ | 77 |
| | | Kopiervorlage „Geschichte Luis“..... | 78 |

Modul 3 Mit dem Fahrrad unterwegs 79

| | | | |
|---|----|--|----|
| Einleitung..... | 80 | Baustein 3: Verkehrszeichen – Regeln als Velofahrer deuten | |
| Das Modul 3 auf einen Blick | 82 | Umsetzungsidee 3.1 Verkehrszeichen zuordnen | 92 |
| Baustein 1: Sicher ist sicher – Technik und Wartung des Fahrrads | | Umsetzungsidee 3.2 Verkehrszeichen-Bingo..... | 93 |
| Umsetzungsidee 1 Ausbildung von Fahrradsheriffs | 84 | Planungsbogen Modul 3 | 95 |
| Baustein 2: Jetzt geht’s los – praktische Übungen auf dem Fahrrad | | Präsentationsfolie „Ausstattung des Fahrrads“..... | 96 |
| Umsetzungsidee 2.1 Beherrsche dein Fahrrad | 86 | Kopiervorlage „Ausstattungs-Check“ | 97 |
| Umsetzungsidee 2.2 Auf dem Weg zum Fahrradprofi..... | 89 | Arbeitsblatt „Verkehrszeichen“ | 98 |
| | | Kontrollbogen „Verkehrszeichen“ | 99 |

Modul 4 Verkehrsteilnehmer sein 101

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Einleitung..... | 102 | Präsentationsfolie „Rücksicht im Strassenverkehr“ | 116 |
| Das Modul 4 auf einen Blick | 105 | Infoblatt „Regeln der Rücksichtnahme“ | 117 |
| Baustein 1: Einer für alle und alle für einen – Rücksicht nehmen im Strassenverkehr | | Präsentationsfolie „Wimmelbild“ | 118 |
| Umsetzungsidee 1 Rücksicht nehmen im Strassenverkehr..... | 107 | Infoblatt „Lesekonferenz“ | 119 |
| Baustein 2: Mitfahren und selbst fahren – das richtige und sichere Verhalten im Strassenverkehr | | Kopiervorlage „Sachtext Fussgänger“ | 120 |
| Umsetzungsidee 2.1 Wimmelbild | 109 | Kopiervorlage „Sachtext Velofahrer“ | 121 |
| Umsetzungsidee 2.2 Experteninterview | 111 | Kopiervorlage „Sachtext Auto“ | 122 |
| Baustein 3: Ich sehe was, was keiner darf... – Verkehrsverhalten anderer | | Kopiervorlage „Sachtext Inlineskates“..... | 123 |
| Umsetzungsidee 3 Verkehrskommissare..... | 113 | Kopiervorlage „Fragekärtchen“..... | 124 |
| | | Kopiervorlage „Pressemeldung“ | 126 |
| | | Kopiervorlage „Verkehrskommissar-Prüfung“ | 127 |
| | | Vorlage „Verkehrskommissar-Diplom“ | 129 |
| | | Kopiervorlage „Verkehrskommissar- Beobachtungsbogen“..... | 130 |
| | | Kopiervorlage „Lobkärtchen“..... | 131 |
| Planungsbogen Modul 4 | 115 | | |

Modul 5 Sicher auf dem Schulweg 133

| | | | |
|---|-----|---|-----|
| Einleitung..... | 134 | Kopiervorlage „Anmeldebogen für den laufenden Schulbus“ | 149 |
| Das Modul 5 auf einen Blick | 136 | Kopiervorlage „Busfahrkarte“ | 150 |
| Baustein 1: Sicher zur Schule | | Vorlage „Haltestelle“ | 151 |
| Umsetzungsidee 1 Der „laufende Schulbus“ | 138 | Präsentationsfolie „Strassenkarte“ | 152 |
| Baustein 2: Wie finde ich den Weg? – Orientierung im Raum | | Arbeitsblatt „Busszenen“ | 153 |
| Umsetzungsidee 2 Beschreibung des Schulwegs..... | 141 | Arbeitsblatt „Antwortschnipsel“ | 155 |
| Baustein 3: Bitte einsteigen – mit dem Schulbus sicher unterwegs | | Kopiervorlage „Spielanleitungen“ | 156 |
| Umsetzungsidee 3.1 Eine Busfahrt | 144 | | |
| Umsetzungsidee 3.2 Impro-Bus-Theater | 146 | | |
| Planungsbogen Modul 5 | 148 | | |

Modul 6 Mobilität der Zukunft 157

| | | | |
|--|-----|---|-----|
| Einleitung..... | 158 | Infoblatt „Fantasiereise ‚Von Tür zu Tür‘“ | 173 |
| Das Modul 6 auf einen Blick | 160 | Arbeitsblatt „Weg der Fortbewegung“ | 175 |
| Baustein 1: Der Mensch will sich bewegen | | Bilder und Texte „Weg der Fortbewegung“ | 176 |
| Umsetzungsidee 1 Zeitstrahl der Fortbewegung | 162 | Karten „Verkehrsmittelkarten“ | 177 |
| Baustein 2: Viele Verkehrsmittel nutzen | | Karten „Fragekarten“ | 180 |
| Umsetzungsidee 2 Wie kommt man wohin? | 164 | Kopiervorlage „Moki-Quartett“ | 184 |
| Baustein 3: Zukunftsingenieure | | Aufgabenblatt „Gruppenaufgabe Vernetzen und Teilen“ | 185 |
| Umsetzungsidee 3.1 Zukunfts-Mosaik..... | 166 | Aufgabenblatt „Roboterautos“ | 186 |
| Umsetzungsidee 3.2 Sicherheitsingenieure | 168 | Aufgabenblatt „Drohnen“ | 187 |
| Baustein 4: Mobile Menschen haben viele Möglichkeiten | | Aufgabenblatt „Elektromobilität“ | 188 |
| Umsetzungsidee 4 Mobilität ist sehr vielseitig | 170 | Infoblatt „Vernetzen und Teilen“ | 189 |
| Planungsbogen Modul 6 | 172 | Infoblatt „Roboterautos“ | 190 |
| | | Infoblatt „Drohnen“ | 191 |
| | | Infoblatt „Elektromobilität“ | 192 |

