



LERNEN > INHALTE > VERKEHRSERZIEHUNG

Mit dem Roller zur Schule

Stand: 27.01.2026



Mit dem Roller zur Schule



Sicherheitsüberwürfe erhöhen die Sichtbarkeit der Kinder

Bewegung an der frischen Luft hält fit und gesund. Kinder, die ihren Schulweg zu Fuß zurücklegen, profitieren davon mehrfach.

Sie

- **bewegen sich zunehmend sicherer im Straßenverkehr,**
- **erleben sich als selbständig,**
- **können sich mit ihren Freunden austauschen,**
- **verzichten bewusst auf das Elterntaxi und leisten damit einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz.**



Liebe Eltern, die Sicherheit unserer Kinder liegt uns allen am Herzen. Wenn Ihr Kind Sie fragt, ob es mit dem Roller zur Schule fahren darf, können folgende Überlegungen helfen, die richtige Entscheidung zu treffen:

- *Beherrscht mein Kind die Verkehrsregeln?*
- *Kann mein Kind Entfernungen, Geschwindigkeiten und Gefahrensituationen richtig einschätzen?*
- *Ist mein Kind für andere Verkehrsteilnehmerinnen und -teilnehmer gut sichtbar?*

Im Zweifel hat Sicherheit immer Vorfahrt. Unsere ehrenamtlichen Schulweghelfer unterstützen Ihr Kind gerne auf dem Schulweg. Auch unsere Lehrkräfte und Schulleitungen stehen bei Fragen gerne zur Verfügung. Egal ob mit dem Roller, zu Fuß oder per Bus: Bitte gehen Sie gemeinsam mit Ihrem Kind den Schulweg ab und besprechen Sie mögliche Gefahrenstellen wie Straßenkreuzungen. Ich wünsche Ihrem Kind einen sicheren Schulweg und viel Freude in der Schule!

ANNA STOLZ
Bayerische Staatsministerin für Unterricht und Kultus

Sichtbarkeit

Roller sind für andere Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer schwer erkennbar und dürfen deswegen **nur auf dem Gehweg** gefahren werden.

Es gelten die Vorschriften der Straßenverkehrsordnung für Fußgängerinnen und Fußgänger. Ist auf dem Schulweg Ihres Kindes streckenweise **kein Gehweg** vorhanden, muss es **absteigen und schieben**.

Insbesondere bei schwacher Straßenbeleuchtung und in der dunklen Jahreszeit ist es sehr wichtig, **gut sichtbar** zu sein.



Tipps:

- *Reflektoren an Schulranzen und Kleidung sorgen für eine bessere Sichtbarkeit.*

- *Wenn Ihr Kind einen Sicherheitsüberwurf trägt, sehen es andere Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer deutlich besser.*
-

Rücksichtnahme

Roller sind wendig, bewegen sich relativ leise und haben **keine Klingel**.

Um auf dem Gehweg Fußgängerinnen und Fußgänger nicht zu gefährden, darf Ihr Kind dort nur mit **Schrittgeschwindigkeit** fahren.

Auf dem Schulgelände gilt es, **Rücksicht** auf andere Schülerinnen und Schüler zu nehmen und den Roller sicher abzustellen.



Tipps:

- *Richtiges Verhalten beim Überholen auf dem Gehweg muss geübt werden. Fußgängerinnen und Fußgänger dürfen dabei nicht bedrängt werden.*
 - *Abstellvorrichtungen oder geeignete Parkplätze für Roller an Schulen bieten Sicherheit vor Beschädigung, Diebstahl und Unfällen.*
-

Unfallrisiko

Kleine Rollen und die **ungleichmäßige Gewichtsverteilung** durch den Schulranzen können die Stabilität und Sicherheit beim Fahren einschränken. Insbesondere beim Überqueren von Bodenunebenheiten oder Schienen besteht ein erhöhtes **Sturzrisiko**.

Kinder unterschätzen die Geschwindigkeit, die sie mit den Rollern erreichen. Die **unzureichenden Bremsen** erschweren es, schnell zum Stehen zu kommen.



Tipps:

- *Große Rollen und Räder erhöhen die Fahrsicherheit.*
 - *Ein Helm (DIN-EN 1078 bzw. DIN-EN 1080) schützt vor Kopfverletzungen.*
 - *Ihr Kind muss sicher bremsen können, damit es auch in Gefahrensituationen schnell und richtig reagieren kann.*
-

Weitere Partner der schulischen Verkehrs- und Sicherheitserziehung:



Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Sport und Integration

<https://www.stmi.bayern.de/>



Gemeinschaftsaktion Sicher zur Schule – Sicher nach Hause

<https://www.sicherzurschule.de/>



Kommunale Unfallversicherung Bayern / Bayerische Landesunfallkasse

<https://kuvb.de/aktuelles/>



Landesverkehrswacht Bayern e. V.

<https://www.verkehrswacht-bayern.de/>



Seminar Bayern für Verkehrs- und Sicherheitserziehung

<https://alp.dillingen.de/themenseiten/seminar-bayern-vse>