

Verteiler



Sicherer Schulweg

Arbeitsgruppe
Schulwegsicherheit
Sprecher:
Bodo Rockmann

E-Mail:
bodo.rockmann@verkehrswacht-
munster-bispingen.de

Liebe Eltern,

18.01.2016

Ihr Kind besucht nach den Sommerferien die weiterführende Schule und wird damit einen großen Entwicklungsschritt zur Selbstständigkeit vollziehen. Wir bitten Sie, mit Ihrem Kind den zukünftigen Schulweg abzugehen oder mit dem Fahrrad abzufahren. Beachten Sie, dass Ihr Kind nicht mehr auf Gehwegen fahren darf, wenn diese zum Radfahren nicht freigegeben sind. Lassen Sie ihr Kind zunächst selbst die Stellen suchen, die zu schwierigen Situationen führen könnten.

Achten Sie dabei besonders:

- auf Kreuzungen und Einmündungen, an denen Ihr Kind anderen Verkehrsteilnehmern die Vorfahrt gewähren muss.
- auf stark frequentierte Ein- und Ausfahrten, an denen es zu Konflikten mit querenden Fahrzeugen kommen könnte.
- darauf, ob Radwege auch in Gegenrichtung befahren werden dürfen und wenn nicht, welche alternativen Wege sich anbieten.
- auf Kreisverkehre und Übergänge.

Zwar gibt es bei uns keine Helmpflicht. Zur Vermeidung von Kopfverletzungen bei Unfällen regen wir an, dass sich bereits am ersten Elternabend darauf verständigt wird, dass alle Kinder in der Klasse einen Fahrradhelm tragen. Bitte achten Sie ebenfalls auf den verkehrssicheren Zustand des Fahrrades Ihres Kindes.

Häufig gehört die Busfahrt zum neuen Schulweg. Auch das richtige Verhalten am und im Bus sollte besprochen und geübt werden. Die Angst, den Bus zu verpassen, kann zu unvorsichtigem Handeln führen. Sie unterstützen Ihr Kind wenn Sie helfen, dass es rechtzeitig losgeht.

Zu guter Letzt noch die Bitte, wenn möglich, Autofahrten zu vermeiden. Falls diese jedoch nötig sein sollten, bitten wir Sie, Ihr Kind bereits 500 Meter vor der Schule aussteigen und den Rest zu Fuß gehen zu lassen. So entspannt sich die Verkehrssituation vor der Schule.

Wir wünschen Ihnen und Ihrem Kind alles Gute und einen sicheren Schulweg!

Ihr Team vom Arbeitskreis Schulwegsicherheit im Kreispräventionsrat