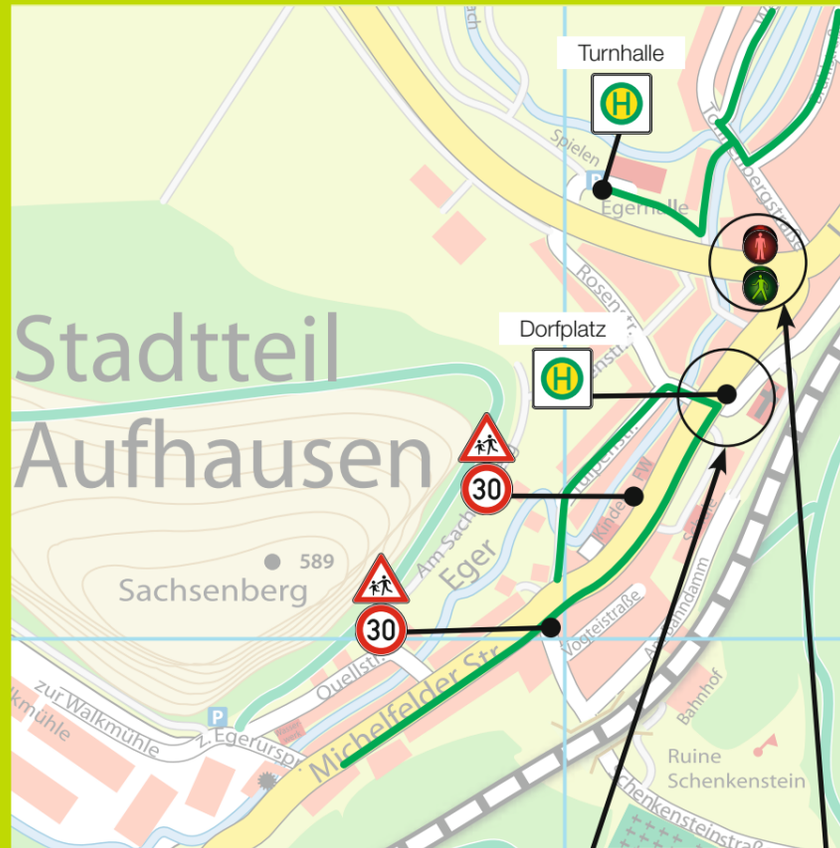


Grundschule am IpF - Aufhausen



Vorsicht beim Queren der Straße und wenn möglich, unbedingt Fußgängerampel nutzen.



Legende:



Liebe Eltern,

es ist uns ein großes Anliegen, dass Ihre Kinder sicher in die Schule kommen. Dieser Schulwegplan soll Sie dabei unterstützen, einen sicheren Schulweg für Ihr Kind auszuwählen. Er weist Sie auf konkrete Gefahrenstellen hin und zeigt Empfehlungen für einen sicheren Weg zur Schule auf.

Ihre Aufgabe ist es, den sicheren Schulweg zusammen mit Ihrem Kind einzuüben.

Wichtig ist, dass Sie für Ihr Kind ein gutes Vorbild sind. Achten Sie insbesondere in der dunklen Jahreszeit auf helle reflektierende Kleidung und schicken Sie Ihr Kind immer rechtzeitig los zur Schule.

Zeigen Sie Ihrem Kind beim Überqueren der Straße immer sichere Überquerungsstellen (wenn möglich Ampeln, Zebrastreifen, Fußgängerüberwege). Nie zwischen parkenden Autos die Straße überqueren.

Verzichten Sie, wenn möglich, darauf Ihr Kind mit dem Auto zur Schule zu bringen. Ein Schulweg zu Fuß fördert die Selbständigkeit Ihres Kindes im Straßenverkehr.

Wenn es nicht anders geht, beachten Sie bitte Folgendes:

Benutzen Sie einen Kindersitz und schnallen Sie Ihr Kind und sich selbst stets an. Parken Sie auf dem Messplatz unterhalb der Schule.

Auch Busfahren will gelernt sein. Begleiten Sie Ihr Kind die erste Zeit morgens an die Bushaltestelle. Weisen Sie es darauf hin, beim Ein- und Aussteigen nicht zu drängeln.

Schulwegplan

Sicher in die Grundschule!



Grundschule am Ipf - Schulwegplan



Detailplan



Fußgängerüberweg benutzen



Fußgängerampel benutzen



Fußgängerüberweg benutzen



Fußgängerüberweg benutzen



Fußgängerampel benutzen



Fußgängerampel benutzen



Beim Queren der Straße besonders auf den Verkehr achten

Legende:



Standort Schule



Fußgänger-Überweg



Bahn-Übergang



Fußgänger-Ampel



Schulweg Hauptachsen



Detailplan (Fotos)



Bushaltestelle



Vorsicht Kinder

Impressum:

Verantwortlicher Stadt Bopfingen:
Grundschule am Ipf:

Herr Kurz
Herr Doppelbauer