## Sicherheitseinrichtungen in Straßentunneln

### Tunnelbeleuchtung

Beleuchtungssysteme ermöglichen dem menschlichen Auge eine schnelle Anpassung an die reduzierten Sichtverhältnisse in Tunneln. Notausgänge und -einrichtungen sind mit ständigen Notbeleuchtungen ausgerüstet.

#### , Verkehrsradio

Radio ABC

FIRE

sos

Hinweistafeln geben die Frequenz für Verkehrsinformationen an. Stellen Sie ihr Radio vor Einfahrt in den Tunnel auf diese Frequenz ein. Meldungen hören und Anweisungen der Tunnelwarte folgen.

#### Im Brandfall können die Belüftungssysteme entweder Rauch aus dem Tunnel absaugen oder einseitig abtreiben. Im letzeren Fall sollte man entgegen dem Luftstrom zu dem nächstgelegenen Notausgang gehen.

Belüftungssysteme

#### Verkehrsüberwachung

Wenn aus dem Tunnel ein Notruf abgegeben wird, erscheinen die von der Kamera in dem entsprechenden Tunnelabschnitt aufgenommenen Bilder automatisch auf dem Monitor im Kontrollraum der Tunnelwarte.

Notausgänge sind durch entsprechende Zeichen und Leuchten eindeutig gekennzeichnet. Im Brandfall verlassen Sie immer unverzüglich Ihr Fahrzeug und folgen Sie der Notbeleuchtung, die den Fluchtweg zum Notausgang hin anzeigt. Notausgänge haben brandsichere und rauchdichte

Türen.



Notrufeinrichtungen

Notrufeinrichtungen sind in Tunneln in regelmäßigen Abständen vorhanden. Sie sind mit

- Notruftelefonen, die mit dem Kontrollraum verbunden sind.
- Feuerlöschern
- Alarmknöpfen ausgerüstet.

#### Standstreifen oder Pannenbuchten

In regelmäßigen Abständen stehen Standstreifen oder Pannenbuchten für Fahrzeuge, die eine Panne haben, zur Verfügung. Pannenbuchten sind mit Notrufeinrichtungen ausgerüstet.





**Sicheres** 

Fahren in

Straßen-

tunneln



## Was ist bei Einfahrt in Tunneln zu beachten

## Was ist bei Panne oder Unfall zu beachten





Auf den Hinweistafeln angegebenen Radiosender hören



Schalten Sie ihr Abblendlicht ein. Nehmen Sie ihre Sonnenbrille ab



Verkehrszeichen und – signale beachten



Sicherheitsabstand zu dem vorausfahrenden Fahrzeug einhalten



In Gegenverkehrstunneln nicht überholen



Nicht wenden oder rückwärts fahren. Nicht anhalten, außer in einem Notfall





Versuchen Sie Ihr **Fahrzeug** auf einem **Standstreifen** oder in einer **Pannenbucht** oder zumindest so weit wie möglich am rechten Fahrbahnrand **abzustellen** 



Motor abschalten



Verlassen Sie Ihr Fahrzeug



Wenn nötig und möglich, erste Hilfe für Verletzte leisten



Hilfe über eine Notrufeinrichtung herbeirufen



# A

## Was ist bei Stau zu beachten

## Was ist bei Brand eines Fahrzeugs zu beachten





Schalten Sie ihre **Warnblinkanlage** ein



Halten Sie Abstand, auch wenn Sie langsam fahren oder anhalten



**Schalten Sie ihren Motor ab,** falls der Verkehr zum Stillstand gekommen ist



Hören Sie Verkehrsnachrichten im Radio



Folgen Sie den Anweisungen des Tunnelpersonals oder denen der Wechselverkehrszeichen

Wenn Ihr Fahrzeug zu brennen anfängt, wenn möglich, aus dem Tunnel herausfahren



Ist dieses nicht mehr möglich, an den **Fahrbahnrand fahren, Motor abschalten** und **das Fahrzeug** unverzüglich **verlassen** 



Hilfe über eine Notrufeinrichtung herbeirufen



Wenn möglich, **den Brand** mit Hilfe eines im Tunnel verfügbaren Feuerlöschers **löschen** 



Wenn möglich, **erste Hilfe** für Verletzte **leisten** 



Unverzüglich zu einem **Notausgang gehen** 

