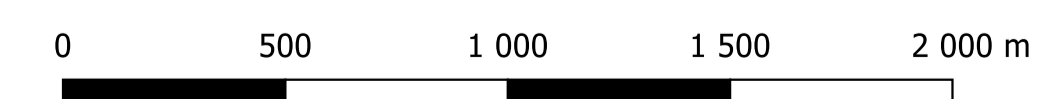




Kritische Verkehrswege und Ausnahmetransportrouten des Kantons Basel-Stadt

- **Lifeline-Achsen 1. Priorität**
 Sie verbinden wichtige Standorte der Blaulichtorganisationen und der technischen Dienste mit den Lifeline Gebäuden. Sie gewährleisten die Versorgung des Kantons mit Hilfsgütern und die Zufahrt für Hilfsorganisationen von aussen.
 - 1. Priorität im Winterdienst und bei anderen Räumungsarbeiten.
 - Keine baulichen Einschränkungen (Inseln, Signale), welche das vorgegebene Lichtraumprofil einschränken.
 - Keine Sperrung durch Baustellen.
 - Freie Zirkulation im Gegenverkehr mit einer Spurbreite von mindestens 3.5m, einer Gesamtfahrbahnbreite von 7.3m und einer lichten Höhe von 4.5m ist gewährleistet.
 - Alle Elemente müssen erdbebenresistent gebaut sein (Brücken, Unter- und Überführungen).
 - Mindestens eine Fahrspur von 3.5m Breite ist trümmerfrei (Schuttkegel angrenzender Gebäude, Strassenbreite).
 - Sofortige Räumung sobald eine Einschränkung der Durchfahrtsbreiten besteht.
- - - **Verbindungsachsen Lifeline (Räumung im Bedarfsfall)**
 - Kontrolle ob eine Einschränkung der Durchfahrtsbreiten besteht.
 - Räumung nach Bedarf (Anweisung via KKS oder Schpl.Kdo).
- **Notfallachsen**
 - 1. Priorität im Winterdienst und bei anderen Räumungsarbeiten.
 - Keine baulichen Einschränkungen (Inseln, Signale), welche das vorgegebene Lichtraumprofil einschränken.
 - Keine Sperrung durch Baustellen.
 - Freie Zirkulation im Gegenverkehr mit einer Spurbreite von mindestens 3.5m, einer Gesamtfahrbahnbreite von 7.3m und einer lichten Höhe von 4.5m ist gewährleistet.
- - - **Verbindungsachsen Notfall**
 - 1. Priorität im Winterdienst und bei anderen Räumungsarbeiten.
 - Baulichen Einschränkungen und Einschränkungen während Baustellen nur nach Absprache mit der Polizei.
- **Ausnahmetransportrouten Typ I - (ASTRA Typ IA)**
 - Lichtraumprofil 7.5 x 5.20m
 - Max. Gewicht 480t / Achslast 30t
- - - **Ausnahmetransportrouten Typ IE - (ASTRA Typ IC)**
 - Lichtraumprofil 5.5 x 4.45m
 - Max. Gewicht 480t / Achslast 30t
- **Ausnahmetransportrouten Typ II - (ASTRA Typ IID)**
 - Lichtraumprofil 7.5 x 5.20m
 - Max. Gewicht 240t / Achslast 20t
- - - **Ausnahmetransportrouten Typ IIE - (ASTRA Typ IIC)**
 - Lichtraumprofil 5.5 x 4.45m
 - Max. Gewicht 240t / Achslast 20t
- - - **Wichtige Verbindungsachsen ausserkantonal**
- Autobahn**



1:17 000

