

Tram en (pre)metro

In Vlaanderen verzorgt De Lijn het openbaar vervoer per tram. Tramnetten vind je in Antwerpen, Gent en langs de Kustlijn. In Antwerpen vind je de premetro, dit zijn gewone trams die ondergronds door tunnels rijden.

In Brussel verzorgt de MIVB (*Maatschappij voor het Intercommunaal Vervoer te Brussel*) het openbaar vervoer per tram en (pre)metro.

Een toegankelijke rit

In Vlaanderen kunnen rolstoelgebruikers enkel de tram en premetro nemen als het voertuig en de halte toegankelijk zijn. Als rolstoelgebruiker moet je tijdig reserveren. Je rolstoel is maximaal 80 cm breed en 130 cm lang en weegt niet meer dan 300 kg, het gewicht van de gebruiker inbegrepen. Scootmobielen zijn niet toegelaten.

- [Wat zijn toegankelijke voertuigen en haltes?](#) [1]
- [Hoe een toegankelijke rit reserveren?](#) [2]

In Brussel kan je assistentie reserveren voor een rit tussen twee toegankelijke metrostations.

- [Wat zijn toegankelijke voertuigen en haltes?](#) [3]
- [Hoe een toegankelijke rit reserveren?](#) [4]

Goed om te weten

- Ouderen en personen met een beperking hebben recht op **kortingen of tegemoetkomingen**. [Goedkoper of gratis reizen met het openbaar vervoer](#) [5]
- Een **begeleider** reist gratis mee maar heeft hier een specifiek vervoerbewijs voor nodig. [Kan mijn begeleider gratis meereizen?](#) [6]
- Als de halte die je wilt gebruiken nog niet toegankelijk is, kan je dit laten weten aan De Lijn (Vlaanderen).
- Met het proefproject '[Meer Mobiele Lijnen](#) [7]' zet De Lijn de eerste stap in de richting van toegankelijk reizen **zonder reservatie**. In elke provincie is één bus- of tramlijn bijna volledig toegankelijk, zowel de haltes als de voertuigen. In de loop van 2018 worden [70 lijnen toegankelijk](#) [8] gemaakt.

Meer informatie

Vlaanderen

- [Toegankelijkheidsinformatie De Lijn](#) [9]
- [Folder "Toegankelijkheid" De Lijn](#) [10] (PDF, 2.9 MB)
- [Routeplanner De Lijn](#) [11]
- [Toegankelijke website](#) [12]: De Lijn werkt aan het behalen van het AnySurferlabel. Dit is een kwaliteitslabel

voor toegankelijke websites in België.

- [Ticket naar de zee](#) [13]: toegankelijke routes van Kusttram naar het strand

Brussel

- [Toegankelijkheid van het MIVB-net](#) [14]
- [Routeplanner MIVB](#) [15]
- [Netplannen van Brussel](#) [16]
 - [Netplan metro, tram, bus](#) [17] (dynamisch)
 - [Netplan metro, tram, bus](#) [18] (PDF, 2.6 MB)
 - [Netplan metro met aanduiding toegankelijke haltes](#) [19] (PDF, 4.56 MB)

Zoekresultaten in de databank



Ga naar het [overzicht van de zoekresultaten](#) [20] voor dit vervoertype.

Source URL: <https://meermobiel.be/info-tram-en-premetro>

Links

- [1] <https://meermobiel.be/node/932#DL>
- [2] <https://meermobiel.be/node/931#DL>
- [3] <https://meermobiel.be/node/932#MIVB>
- [4] <https://meermobiel.be/node/931#MIVB>
- [5] <https://meermobiel.be/node/933>
- [6] <https://meermobiel.be/node/934>
- [7] <https://www.delijn.be/nl/overdelijn/organisatie/zorgzaam-ondernemen/toegankelijkheid/MML.html>
- [8] <https://meermobiel.be/nieuws/de-lijn-breidt-aanbod-meer-mobiele-lijnen-uit-van-5-naar-70>
- [9] <http://www.delijn.be/nl/overdelijn/organisatie/zorgzaam-ondernemen/toegankelijkheid>
- [10] https://static.delijn.be/Images/toegankelijkheid%20folder_2016_100x210_tcm3-4828.pdf
- [11] <http://www.delijn.be/nl/routeplanner>
- [12] <http://www.delijn.be/nl/voettekst/toegankelijkheidsverklaring.html>
- [13] <https://www.inter.vlaanderen/beleid/projecten/ticket-naar-de-zee>
- [14] http://www.stib-mivb.be/article.html?_guid=d0f0d466-1483-3410-45af-9748427ab131&nl
- [15] <http://www.stib-mivb.be/triplanner/?nl>
- [16] http://www.stib-mivb.be/article.html?nl&_guid=00266bf9-0883-3410-bc80-cd51a4d340c3
- [17] <http://www.stib-mivb.be/irj/go/km/docs/resource/Dynmaplan/index.html>
- [18] http://www.stib-mivb.be/irj/go/km/docs/WEBSITE_RES/Attachments/Network/Plan/Net_Reseau/SCHM_Plan_ACTU.pdf
- [19] http://www.stib-mivb.be/irj/go/km/docs/WEBSITE_RES/Attachments/Network/Plan/Net_Reseau/Plan_Metro_Train_1810.pdf
- [20] <https://meermobiel.be/vervoeraanbieders-tram>

