

684

Boxmeer

Download De App

De buslijn 684 (Boxmeer) heeft 2 routes. Op werkdagen zijn de diensturen:

(1) Boxmeer: 06:37 - 17:37(2) Gennep: 07:05 - 18:05

Kijk in de gratis glimble reisapp voor de dichtstbijzijnde halte van bus 684 en hoe laat de eerstvolgende bus 684 aankomt.

**Richting: Boxmeer**

10 haltes

[BEKIJK LIJNDIENSTROOSTER](#)

- Gennep, Busstation
- Gennep, Brabantweg
- Oeffelt, Kwekerij
- Beugen, Oeffeltseweg
- Beugen, Hagelkruisstraat
- Boxmeer, Maasziekenhuis
- Boxmeer, Hoogendijk
- Boxmeer, Beugenseweg
- Boxmeer, Bilderbeekstraat
- Boxmeer, Station

**bus 684 dienstrooster**

Boxmeer Dienstrooster Route:

maandag	Niet Operationeel
dinsdag	Niet Operationeel
woensdag	Niet Operationeel
donderdag	Niet Operationeel
vrijdag	06:37 - 17:37
zaterdag	Niet Operationeel
zondag	Niet Operationeel

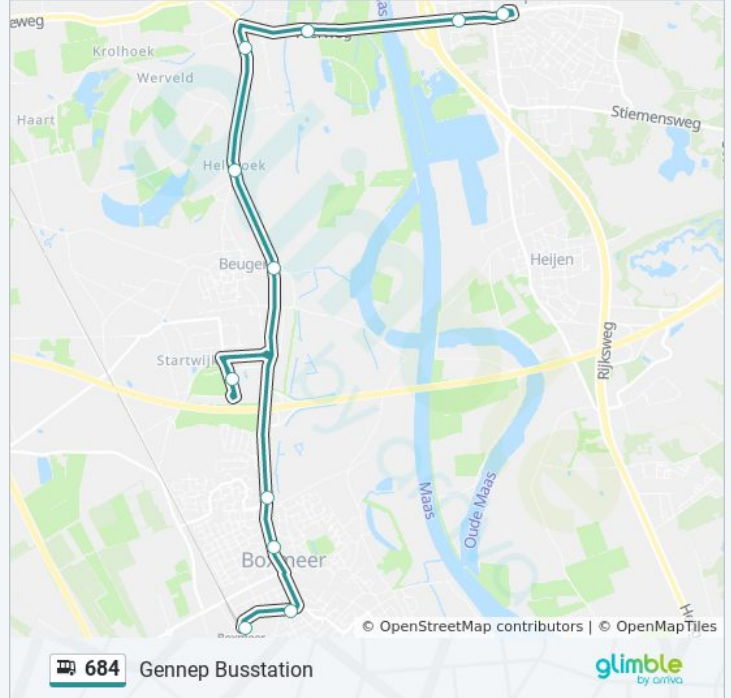
**Bus 684 info**

**Route:** Boxmeer

**Haltes:** 10

**Ritduur:** 17 min

**Samenvatting Lijn:**



**Richting: Gennep**

10 haltes

[BEKIJK LIJNDIENSTROOSTER](#)

- Boxmeer, Station
- Boxmeer, Bilderbeekstraat
- Boxmeer, Beugenseweg
- Boxmeer, Hoogendijk
- Boxmeer, Maasziekenhuis
- Beugen, Hagelkruisstraat
- Beugen, Oeffeltseweg
- Oeffelt, Kwekerij
- Gennep, Brabantweg
- Gennep, Busstation

**bus 684 dienstrooster**

Gennep Dienstrooster Route:

maandag	Niet Operationeel
dinsdag	Niet Operationeel
woensdag	Niet Operationeel
donderdag	Niet Operationeel
vrijdag	07:05 - 18:05
zaterdag	Niet Operationeel
zondag	Niet Operationeel

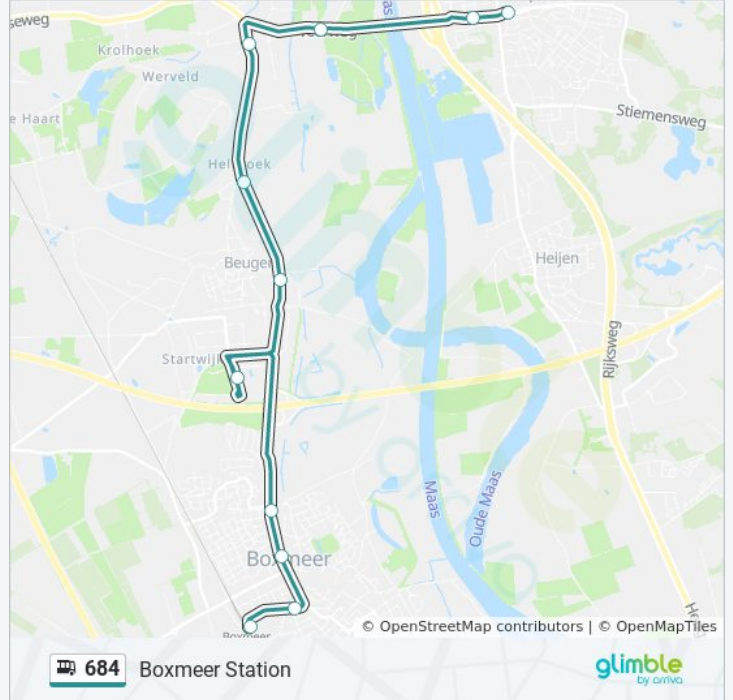
**Bus 684 info**

**Route:** Gennep

**Haltes:** 10

**Ritduur:** 17 min

**Samenvatting Lijn:**



684 bus dienstroosters en routekaarten zijn beschikbaar als online PDF op [moovitapp.com](https://moovitapp.com). Gebruik de [Moovit-app](#) om live de vertrektijden van bus-, trein- en metrolijnen te bekijken, en stap-per-stap wegbeschrijvingen voor alle OV-lijnen in Netherlands.

[Over Moovit](#) • [MaaS-oplossingen](#) • [Ondersteunde landen](#) • [Mooviter-gemeenschap](#)

© 2024 Moovit - Alle rechten voorbehouden

## Bekijk Live Aankomsttijden

