

Verplaatsingsdagboek

In kaart brengen van reiservaringen

© TMaaS 2019 | www.tmaas.eu




ONDERWEG

Vul dit deel in tijdens of vlak na de verplaatsing

Vertrek: Datum Tijd :

Doel van verplaatsing:

Van: Naar:

Aantal personen:   

Middel:       
Fiets Voet Trein Tram Bus Auto Anders, nml

Gebruikt:

Keren reisplan geraadpleegd

Informatiebehoeften onderweg:

Trip ervaren als:   

Opmerkingen / notities

ONDERWEG

Vul dit deel in tijdens of vlak na de verplaatsing

Vertrek: Datum Tijd :

Doel van verplaatsing:

Van: Naar:

Aantal personen:

Middel:

Fiets Voet Trein Tram Bus Auto Anders, nml

Gebruikt:

Keren reisplan geraadpleegd

Informatiebehoeften onderweg:

Trip ervaren als:

Opmerkingen / notities

Te druk, in trein niet kunnen werken.

Door vertraging overstap gemist

Wel mooi weer gelukkig

VOORBEELD!

PLANNING vul dit deel in tijdens het plannen van een verplaatsing

Huidige: Datum Tijd :

Gepland vertrek: Datum Tijd :

Doel van verplaatsing:

Van: Naar:

Middel:



Fiets



Voet



Trein



Tram



Bus



Auto



Anders, nml

Mogelijk:

By: motor.....

Gepland:

By: motor.....

Plangemak:



Beschikbare
Informatie:



Gepland dmv:

Bv: Navigatiesysteem, DeLijn app

Opmerkingen / notities

PLANNING Vul dit deel in tijdens het plannen van een verplaatsing

Huidige: Datum 24 apr Tijd 23 : 15

Gepland vertrek: Datum 25 apr Tijd 16 : 30



Doel van verplaatsing: Vriendenbezoek

Van: Thuis Naar: Sjaak

Middel:       
Fiets Voet Trein Tram Bus Auto Anders, nml

Mogelijk: Bv: motor.....

Gepland: Bv: motor.....

Plangemak:    Beschikbare Informatie:   

Gepland dmv: Google Maps Bv: Navigatiesysteem, DeLijn.app

Opmerkingen / notities

Google maps hield rekening met de werken en voorzag een omleiding.

VOORBEELD!



Een aangepaste versie van dit gebruikersdagboek was ontwikkeld door Mintlab voor TMaaS in 2018.



Bezoek de website www.tmaas.eu voor meer informatie over het project en volg ons op Twitter @tmaas_eu



Dit project wordt mee gefinancierd door het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling, via het initiatief Urban Innovative Actions (UIA).

Voor meer informatie: www.uia-initiative.eu

© TMaaS 2019 | www.tmaas.eu

Contact



Voor meer informatie over Mintlab contacteer: mintlab@kuleuven.be



Heb je vragen over het TMaaS project? Stuur dan een mailtje naar: info@tmaas.eu

