

Mobiliteit staat niet stil.... waar of niet?

Wil jij dit zelf uitzoeken, nieuwe ontwikkelingen rond mobiliteit opvolgen en toepassen in Vlaamse context? Wil je onderzoeken hoe we ons zullen verplaatsen in 2030? En dat alles in een jeugdig en enthousiast team. Waar wacht je dan nog op? Contacteer ons snel!

Projectmedewerker verkeersmodellen en data-analyse (m/v)

Je bent...

in de eerste plaats een enthousiast persoon. Met de passie om nieuwe ontwikkelingen van morgen trachten toe te passen op de mobiliteit van vandaag. Je gaat hierover ook graag in dialoog met interne en externe actoren. Een masterdiploma in wetenschappelijke georiënteerde richting heb je al op zak (bijv. master in (bio/industriële) ingenieurswetenschappen, master in fysica, chemie, wiskunde, informatica, geografie, geomatica,..., master in mobiliteitswetenschappen, master in economische wetenschappen, handelsingenieur, ...).

Herken jij jezelf hierin? Dan ben jij de nieuwe collega die we zoeken! Of je nu veel, weinig of geen ervaring hebt met mobiliteit of verkeersmodellen, we hebben een plek voor jou in ons team.

Je krijgt...

- een afwisselend takenpakket
- een aangename werksfeer op een vlot bereikbare werkplek, vlak aan het station van Mechelen met mogelijkheid om op regelmatige basis te werken vanuit het satellietkantoor in Gent of telewerk
- een voltijds contract van onbepaalde duur met een aantrekkelijk loonpakket en extralegale voordelen
- opleidingskansen tot verdere specialisatie en de uitdaging om door te groeien

In je toekomstige job krijg je de kans om...

onder begeleiding van ervaren modelexperten mee te werken aan de continue uitbouw van jouw capaciteiten en interesses. Hierbij gebruik je het areaal aan strategische en dynamische verkeersmodellen om verkeerskundig advies te verlenen aan diverse actoren. Je voert hierbij alle werkzaamheden uit rond beheer van data, vertaling van scenario's en plannen naar modelinvoer, interpretatie van modelresultaten, rapportage en presentatie, je begeleidt klanten rond analyseren van huidige en toekomstige verkeersstromen en geeft advies dewelke zij kunnen gebruiken in hun beleid.

Daarnaast denk je mee aan het nieuwe ontwikkeltraject rond de nieuwste generatie verkeersmodellen waarbij je creatief mee zoekt naar theoretische oplossingen en technische implementaties van nieuwe technologieën en ontwikkelingen in de mobiliteitswereld.

Al zin in MINT?

MINT is sinds de opstart in 2007 uitgegroeid tot hét toonaangevend studiebureau in verkeer en mobiliteit in Vlaanderen.

Mail je cv en bijhorende motivatiebrief uiterlijk 31 mei 2021 naar mint@mintnv.be. Wij zorgen voor een discrete behandeling van je sollicitatie.



Contact/Meer info?

MINT Mechelen
Hendrik Consciencestraat 1 b
2800 MECHELEN
015 56 04 20
www.mintnv.be

MINT Gent
Koningin Maria-Hendrikaplein 8/1
9000 GENT

publicatiedatum
03/05/2021

solliciteren vóór
31/05/2021