

SJABLOON – Werken via KdG –

Gelieve dit ingevulde sjabloon te mailen naar: werken-via-kdg@kdg.be

Sollicitaties dienen verstuurd te worden naar de contactgegevens uit de vacature.

Functietitel: studieverantwoordelijke veiligheidsuitrusting wegen

Bedrijfsnaam: Departement Mobiliteit en Openbare Werken

Uiterste sollicitatiedatum: 25/08/2019

Categorie:

Juiste categorie aankruisen*

Administratie en secretariaat	
Creatieve en artistieke beroepen	
Financiële en juridische sector	
Gezondheidszorg	
HR management	
ICT en multimedia	x
Transport, logistiek en distributie	
Onderwijs	
Sales, marketing en communicatie	
Sociale en culturele sector	
Techniek, chemie en productie	x
Andere	
Jobevents	
Studentenjobs en vrijwilligerswerk	

Functieomschrijving en takenpakket:

De afdeling Verkeer, Wegsystemen en Telematica (VWT) staat in voor het ontwerp, de realisatie, het beheer en onderhoud van:

- gespecialiseerde en innovatieve wegsystemen met een hoge technologische moeilijkheidsgraad, zoals verkeershandhavingssystemen, infrastructuur voor dynamisch verkeersmanagement, coöperatieve intelligente transportsytemen (C-ITS), enz.,
- het eigen kabelnet en de bijhorende netwerktechnologie, zodat alle installaties en systemen snel en betrouwbaar met elkaar kunnen communiceren en informatie uitwisselen.

Daarnaast verleent VWT advies in o. a. verkeersregelgeving, verkeersveilig wegontwerp, bijzonder wegtransport, vergunningen uitzonderlijk vervoer en certificaten voor particuliere begeleiders, connected en automated driving (CAD), verkeerslichtenregeling, verticale en horizontale signalisatie, weguitrusting en -aanhorigheden, enz. VWT verzamelt verkeersgegevens om haar eigen werking te ondersteunen. Tot slot coördineert VWT ook bepaalde procesblokken in de territoriale wegenafdelingen van AWV, zoals bijvoorbeeld de teams elektrische wegininstallaties en verkeer en signalisatie.

Je volgt de technische evoluties en de regelgeving op het gebied van passieve veiligheidsuitrusting langsheen wegen op en vertaalt deze naar praktisch bruikbare richtlijnen voor wegbeheerders, fabrikanten en aannemers.

Passieve veiligheidsuitrusting omvat alle elementen in de uitrusting van de weg die de gevolgen van een ongeval beperken zoals botsers, afscherpende constructies (ook wel vangrails en veiligheidsstootbanden in de volksmond) en botsvriendelijke steunen (kreukelpalen in de volksmond).

Je zorgt mee voor de uniformiteit in de bestekken voor passieve veiligheidsuitrusting op Vlaamse gewestwegen. Je helpt bij het up-to-date houden van het standaardbestek 250 en 270 en de bijhorende standaardteksten en je volgt de toepassing hiervan op het terrein op. Je doet dit o.a. door het initiëren en opvolgen van proefprojecten en/of werkgroepen.

Je deelt jouw expertise met collega's, leveranciers en andere (interne of externe) stakeholders, zodat zij hiermee in hun werkgebied aan de slag kunnen. Zo maak je bv. handleidingen en dienstorders op en verstrek je mondelinge en schriftelijke adviezen.

Je volgt de ontwikkelingen in je vakgebied op de voet en wisselt informatie uit met vakgenoten. Dit doe je o.a. via studiedagen, vakliteratuur, seminaries (in binnen- en buitenland) en contacten met fabrikanten. Op deze manier ben je op de hoogte van de meest recente evoluties in het werkveld en kan je die optimaal in je eigen werk te integreren.

Je bedenkt nieuwe concepten of richtlijnen en werkt deze uit op een innovatieve en toekomstgerichte manier. Je speelt daarbij in op nieuwe maatschappelijke uitdagingen of ontwikkelingen. Jouw expertise draagt immers bij tot de optimalisatie van de dienstverlening van het Agentschap Wegen en Verkeer naar de weggebruiker.

Profiel:

- Je hebt een masterdiploma, bij voorkeur in een technisch/wetenschappelijke richting (bv. industrieel ingenieur).
- Je hebt een uitgesproken interesse voor of affiniteit met verkeer, mobiliteit en transport.
- Je kijkt er naar uit om je te verdiepen in de materie rond afscherpende constructies, botsers en botsvriendelijke steunen of je wil je kennis hierin bijschaven
- Je kan technische documenten in het Engels en Frans lezen en je kan je vanuit technische kant verstaanbaar maken in deze talen.
- Je bent communicatief sterk en drukt je zowel schriftelijk als mondeling vlot uit.
- Je gaat graag projectmatig te werk en hebt kennis van de methodologie voor het uitvoeren van studies (theoretisch onderzoek, probleemdefiniëring, testings, rapportering, pilootproject, stuurgroepvergaderingen,...)
- Je hebt kennis van de wetgeving op overheidsopdrachten, of je bent bereid om je hierin te verdiepen.

Hoe solliciteren:

Solliciteren kan tot en met 25 augustus 2019 door je CV en motivatiebrief in te sturen via de sollicitatieknop die je kan terugvinden op de volgende site: <https://www.bouwmeeaanvlaanderen.be/?id=53&vac=3632>

Meer info over de functie vind je in het uitgebreide selectiereglement.

Voor extra informatie over de inhoud van de functie kun je contact opnemen met

Erik De Bisschop – Teamverantwoordelijke weguitrusting,
Tel. 0478 96 25 89
E-mail: erik.debisschop@mow.vlaanderen.be

Voor extra informatie over de deelnemingsvoorwaarden en selectieprocedure kun je contact opnemen met

Kirsten Wilberts - selectieverantwoordelijke
Tel. 02 553 72 14
E-mail: kirsten.wilberts@mow.vlaanderen.be