

Functie:	LCA & Circular Economy Specialist in Transport & Energy
Kernwoorden:	Lifecycle (impact) Assessment, Transport en Automotive, Innovatie, Circulaire Economie, Materialen en Energie, Duurzaamheid
Niveau:	3 – 5 jaar werkervaring (medior)
Organisatie type:	Onderzoek en advies in Zero Emissie Mobiliteit, Not-for-profit
Contract:	Vast, fulltime van 37 uur/week
Salaris en benefits:	Te bespreken, incl. vakantiegeld, 27 vakantiedagen en pensioen
Locatie:	Cenex Nederland is gevestigd in Amsterdam
Sluitingsdatum:	31 maart 2023

Ken jij de weg in Life Cycle Assessments en wil je graag dieper duiken in de wereld van zero emissie mobiliteit? Dan hebben wij een uitgelezen kans voor jou!

OVER ONS

Het is onze missie om, samen met klanten en partners, bij te dragen aan een mooiere wereld om in te leven en te reizen. Als not-for-profit 'Consultancy & Research Technology' organisatie bieden wij onafhankelijke expertise voor diverse vraagstukken rondom duurzame mobiliteit voor klanten en partners. Deze expertise focust op het zero-emissie vervoer, de hiervoor benodigde energie-infrastructuur maar ook op de adaptatie naar een circulaire economie.

We zijn een groeiend team met complementerende specialismes. We bieden een werkomgeving aan waarin we elkaar ondersteunen en tegelijk ook eigen initiatief en zelfstandigheid wordt gestimuleerd. Werktijden kunnen variëren, maar vallen voornamelijk ergens tussen 8.30 (vroeg vogels) en 18:00 (middagbloeiers). Dit kan op ons kantoor achter de A'Dam toren of vanuit een andere locatie (bijv. thuis), ... of soms ga je op pad voor een van je projecten.



Onder het motto 'samen bereik je meer dan alleen' werken we samen met diverse marktpartijen en netwerken, kennispartners, publieke organisaties en overheden. Als team en organisatie werken we (daarbij) ook veel samen met onze strategische partner 'Cenex' in het Verenigd Koninkrijk, een organisatie van meer dan 40 professionals met complementerende kennis en expertise. Amsterdam mag dan onze thuisbasis zijn, maar onze activiteiten en projecten hebben een internationale reikwijdte, voor klanten binnen én buiten Nederland.

JOUW ROL?

De wereld van mobiliteit verandert steeds sneller. Niet alleen zijn er steeds meer zero-emissie voertuigen in gebruik en wordt er hard gewerkt aan passende en slimme energie infrastructuur, we zien ook groeiende aandacht voor de impact over de gehele levenscyclus en circulaire economie van mobiliteit. Indien jij ons team komt versterken, ga je je expertise inzetten bij onderzoeks-, demonstratie- en adviesprojecten waarin dergelijke vraagstukken (maar niet uitsluitend) op de agenda staan. Je dagelijkse activiteiten kunnen bestaan uit:

- Project management (van zowel advies- als EU-gefinancierde innovatieprojecten) binnen het gebied van transport en hernieuwbare energie
- Onderzoeken, modelleren, en analyseren van de milieu, sociale en economische lifecycle impact van producten binnen de transport- en energie-industrie
- Ontwikkeling van eco-design tools voor de e-mobiliteit sector
- Ontwikkeling van beleid en kaders, richtlijnen en strategieën (m.b.t. circulaire economie van e-mobiliteit) voor lokale en landelijke overheden
- De dialoog voeren en betrekkingen onderhouden met klanten en partners (zoals binnen marktpartijen, publieke sector, kennisinstututen etc.)
- Het bijwonen van - en presenteren op - conferenties, en het organiseren van workshops
- Het opstellen en schrijven van rapporten en ander materiaal ten behoeve van onze klanten of met oog op bredere (publieke) publicatie

JOUW PROFIEL

De rol van (Technical) Specialist binnen Cenex NL kunnen verscheidene expertise richtingen en ervaringsniveaus omvatten. Voor deze rol zijn we op zoek naar een collega met de volgende eigenschappen en vaardigheden:

Essentieel

- Drie tot vijf jaar ervaring met het geven van duurzaamheidsadvies of andere relevante expertises
- Aantoonbare project management ervaring en vaardigheden om meerdere projecten te leiden
- Ervaring met het gebruik van Life Cycle Assessment (LCA) software en andere tools om de milieu, sociale en economische impact te kwantificeren
- Relevante master diploma (zoals Industrial Ecology, Industrial Design, Engineering, Milieu/ Natuurwetenschappen)
- Een goed begrip van circulaire- economieprincipes
- Comfortabele zelf-starter en afronder van opdrachten
- Vloeiend in Engels, zowel in schrift als woord
- Plezier in het samenwerken in teams, een intrinsiek onderdeel bij vele projecten
- Goede 'communicator' (in persoon, presentaties, en schrijven van rapporten)
- In staat waardevolle en kwalitatieve expertise te leveren aan onze klanten en partners
- In bezit van werkvergunning voor werken in NL (momenteel kunnen wij geen visa sponsor zijn)
- Bereid om met enige regelmaat (inter)nationaal te reizen
- Goed analytisch vermogen met een passie voor duurzaamheid, mens en technologie
- Grote affiniteit met sectoren als mobiliteit /transport, energie en aanverwante technologie

We accepteren alleen sollicitaties van kandidaten die EU-burger zijn of al een geldige werkvergunning hebben.

Wenselijk

- Nederlands (minimum op A2 level) en/of additionele talen.
- Ervaring met (EU) funding programma's (zoals Horizon, Climate-KIC, of nationaal)
- Rijbewijs

CONTACT DETAILS

Zie jij een goede match? Stuur ons je CV met begeleidende brief waarin je dit onderbouwt naar hello@cenexgroup.nl (met in CC, jobs@cenex.co.uk). We kijken er naar uit van je te horen!

NOTE: We ontvangen sollicitaties bij voorkeur rechtstreeks van de sollicitant zelf.