

Word Ingenieur Technische Regulering

De energiesector innoveert en evolueert voortdurend, daar kan jij aan meewerken. Je wordt betrokken bij de opzet en uitbouw van het beleid rond distributienetten en zorgt ervoor dat de regels meegroeien met innovaties en trends in de energiesector zoals o.a. opslag, digitale meters, warmtenetten. Je werkt mee aan het implementeren van de Europese netwerkcodes, houdt toezicht op de kwaliteit van dienstverlening, technische reglementen en beslist op basis van input en eigen ervaring over investeringsplannen van de distributienetten.

De functie?

- je stelt mee de technische regels op die de netbeheerders en de spelers in de energiemarkt moeten naleven.
- je leidt vergaderingen om adviezen m.b.t. technische regulering & beleid te bepalen.
- je coördineert het nazicht van de rapporteringsmodellen van de distributienetbeheerders.
- je analyseert gegevens, schrijft adviezen uit en identificeert kansen en knelpunten.
- je evalueert het energiebeleid en geeft beleidsmakers feedback over hoe (nieuwe) technische materie om te zetten naar duidelijke regelgeving.
- je formuleert antwoorden op vragen van belanghebbenden, collega's, externen, ...
- je onderhoudt contacten met internationale netwerken en kenniscentra.
- je bent op de hoogte of bent bereid om je bij te scholen over de innovaties en trends in de energiesector zoals opslag, digitale meters, warmtenetten, blockchain, ...
- je bouwt kennis op en bent het aanspreekpunt voor de uitbouw en exploitatie van de distributienetten.

Dit ben jij helemaal?

- je hebt een masterdiploma ingenieurswetenschappen, bio-ingenieur, industrieel ingenieur of handelsingenieur met minstens twee jaar ervaring. Of je hebt een doctoraat in een relevant onderwerp.
- je bent geboeid door de werking van de energiesector en het technische luik van de distributienetten schrikt je niet af.
- technisch sta je stevig in je schoenen en ben je bereid om altijd bij te leren in een snel veranderende omgeving.
- je durft verantwoordelijkheid te nemen.
- je houdt de vingers aan de pols door de opbouw van een extern netwerk.
- je durft je mening te uiten, maar altijd met respect voor anderen.
- je bent een teamplayer, maar kan ook zelfstandig werken.
- je bent een initiatiefnemer.
- je bent zorgvuldig.
- je kan je mondeling en schriftelijk uitdrukken in het Engels.
- ervaring in de energiesector? Een pluspunt!

Wat de VREG biedt?

Een job met maatschappelijk belang! Je gaat van start in een spannende sector bij een boeiende organisatie op wandelafstand van het station Brussel-Noord. Je collega's? Stuk voor stuk specialisten en teamplayers die op een interactieve manier hun kennis delen. Je werkt samen in een open omgeving en kan elke dag verder bouwen aan je skills. Je bent expert met een aantal jaren ervaring: je hebt verantwoordelijkheid, je staat in nauw contact met de andere partijen en neemt mee beslissingen. Je krijgt een marktconform salaris en de mogelijkheid flexibel te werken.

Solliciteren?

Ben jij de persoon die beschreven staat in bovenstaand profiel? Wil je jouw energie stoppen in energie en zie jij jezelf werken in een sector die nooit stilstaat? Vul dan uiterlijk **3 februari 2019** het online sollicitatieformulier in op www.poolstok.be/vacatures via de 'solliciteer nu'-knop rechts op de vacaturepagina. Hier vind je ook een uitgebreide functiebeschrijving en het selectiereglement.

Extra info:

Meer inlichtingen over de functie-inhoud kan je opvragen bij ruben.verboven@vreg.be. De selectiegesprekken vinden plaats vanaf 11 februari en de assessments vanaf 18 februari.

De VREG wil de samenleving waarvoor hij zich inzet zo goed mogelijk weerspiegelen. Kandidaten worden dan ook geselecteerd op basis van hun kwaliteiten en vaardigheden, ongeacht leeftijd, geslacht, afkomst of handicap. Personen met een arbeidshandicap die nood hebben aan aanpassingen in de selectieprocedure kunnen dit aanvragen bij de kandidaatstelling.