

# Vacature



Het waterschap 'Wasser- und Bodenverband der Mittleren Niers', gesitueerd in Grefrath (Kreis Viersen) is voor de afdeling Techniek, Planning & Bouw per direct op zoek naar een

**Bouwkundig tekenaar  
ofwel  
een specialist waterbeheer  
  
medewerker (m/v/d).**

Omdat het waterschap flexibele werktijden ingevoerd heeft is het mogelijk om de werktijden flexibel in te vullen. Graag bieden wij ook kansen aan gedreven, afgestudeerde starters.

## Het waterschap:

Het waterschap 'Wasser- und Bodenverband der Mittleren Niers' bestaat al ruim 160 jaar, en is als semioverheidsorganisatie verantwoordelijk voor de waterhuishouding binnen haar beheergebied. De werkzaamheden van het waterschap bestaan o.a. uit het onderhouden van de waterlopen en het uitvoeren van aanpassingsmaatregelen, waarbij waterveiligheid en ecologische ontwikkeling voorop staan. Leden van het waterschap zijn lokale overheden (gemeenten) waarvan de grondgebieden geheel of gedeeltelijk binnen het beheergebied liggen, als ook eigenaren van beekpercelen en aanwonenden van oevers. Met 20 werknemers onderhoudt het waterschap een gebied van ca. 250 km<sup>2</sup> dat bestaat uit 332 km waterlopen, 13 wateropslagbekkens, 1 pompstation en 15 sedimentvangen.

## Functiebeschrijving:

- Opstellen van ontwerpen en vergunningsplannen benodigd voor de natuurlijke ontwikkeling van onze waterlopen en hoogwaterbeheer, met inbegrip van landschappelijke beleidsplannen en (bouw)technische detailtekeningen;
- Samenstellen van vergunningdocumenten voor de bouwaanvraag;
- Opstellen van aanvraagdocumenten voor ecopunten en subsidies;
- Berekenen van grondbalansen, kostenbegrotingen en nacalculaties;
- Uitvoeren van geotechnische opmetingen en grensbepalingen bij ruimtelijke uitvoeringsplannen;
- Uitvoeren van geostatische berekeningen alsmede hydraulische berekeningen voor afvoermodellen van waterlopen;
- Verzamelen van bodemonsters en uitvoeren van waterstands- en waterafvoermetingen;
- Ondersteuning van afdelingsmedewerkers en projectleiders bij verschillende gerelateerde zaken inzake waterbeheer (o.a. voor de samenwerking bij gesubsidieerde projecten, algemene ontwateringsplannen, projectbeheer, ruimtelijke planning, vergunningsaanvragen door derden, etc.).

## Uw profiel:

- U bent in het bezit van een diploma in de eerdergenoemde beroepsrichting of u heeft vergelijkbare kwalificaties;
- U heeft ervaring met het ontwerp en gebruik van hydrologische en hydraulische modellen, en u bent vertrouwd met waterbouwkundige software (AutoCAD);
- U bent vertrouwd met gangbare GIS-software (voornamelijk QGIS); omschakelingen naar andere systemen verlopen zonder problemen;
- U werkt georganiseerd, effectief, efficiënt en uw prestaties zijn solide;
- U kunt snel het overzicht krijgen bij waterbouwkundige probleemstellingen en kunt dit omzetten naar gefundeerde en praktische oplossingen;
- U onderscheidt uzelf door verantwoordelijkheid te nemen, precies te werken, structuur aan te brengen en zelfstandig doelgerichte en vertrouwelijke opdrachten uit te voeren;

- U werkt goed in teamverband, kunt omgaan met werkdruk, heeft goede communicatie- en overtuigingsvaardigheden en u bent goed in de omgang met burgers en instanties;
- U bent bereid om de Duitse taal d.m.v. werkervaring op een professioneel niveau te beheersen; nederlandstalige collega's binnen het waterschap kunnen hierbij ondersteuning bieden.

**Wij bieden:**

- Een afwisselend, groot en interessant werkaanbod binnen een gemotiveerd team;
- Een breed takenpakket met bevoegdheid voor eigen invulling;
- Een moderne werkplek;
- Een passende vergoeding conform TV-WW/NW (Tarifvertrag für die Arbeitnehmer/innen der Wasserwirtschaft in Nordrhein-Westfalen);
- Aanvullende vergoedingen en zekerheden behorende tot de werksector conform TV-WW/NW (bijv. prestatievergoedingen, spaarregelingen voor werknemers, pensioenfonds, feestdagen en verlengde weekenden, voordelige autoverzekering, hoge mate van baanzekerheid);
- Flexibele werktijden en de mogelijkheid om overuren grotendeels naar eigen wens op te nemen.

Bij voldoende bekwaamheid wordt voorrang gegeven aan sollicitanten met een beperking.

Mocht u nog vragen hebben omtrent de vacature, dan kunt voorafgaand aan uw sollicitatie graag met ons contact opnemen. Bij interesse in de beschreven vacature kan uw sollicitatie, inclusief eventuele salariswensen, schriftelijk of per e-mail verstuurd worden aan:

**Wasser- und Bodenverband  
der Mittleren Niers**

Afdelingsleiding Techniek, Planning & Bouw

Mevr. M.Sc. C. Kleindopp

Bleichweg 5 f

47929 Grefrath

N.Brenzke-Sangs@mittlereniers.de