

Beleidsondersteuner riolering

Heb jij passie voor riolering en water? Kun je met jouw kennis van riooltechniek de combinatie leggen tussen ontwikkeling en beheer? Ben je resultaatgericht en voel jij je verantwoordelijk voor inwoners van de gemeente Altena? Zo ja, dan zijn wij op zoek naar jou!

Jouw werk

In jouw rol als beleidsondersteuner riolering werk je mee aan de uitvoering van onze gemeentelijke taken voor afval-, hemel-, en grondwater. Hierin lever jij een grote bijdrage om de doelen uit het Bestuursakkoord Altena 2022-2026 en de Klimaatadaptatiestrategie 2021-2027 te bereiken. Binnen het team ben jij de schakel tussen beleid en uitvoering op het gebied van riolering. Samen met je collega's stel je inspectie- en beheerplannen op en werk je mee aan de aanbesteding van meerjarencontracten voor beheer en onderhoud. Hierbij volg je het Water- en Rioleringsplan Altena 2025-2028 (WRP). Als lid van het team Ruimtelijk Beheer geef je input voor het Jaarprogramma Openbare Ruimte (JOR). Je zorgt ervoor dat vervangings- en verbeteringsmaatregelen goed op elkaar worden afgestemd.

Een greep uit je werkzaamheden:

- Helpen bij het controleren van plannen voor nieuwe bouwprojecten op het gebied van riolering en water;
- Beoordelen en adviseren bij aanvragen voor omgevingsvergunningen, evenementenvergunningen, watervergunningen en andere vergunningen;
- Samenwerken met collega's van het cluster Water en Riolering en projectleiders om het JOR op te stellen en uit te voeren;
- Je biedt ondersteuning aan basisrioleringsplannen en stresstesten, en uitvoeren van de bijbehorende maatregelen;
- Advies geven, zowel intern als extern, over de uitvoering en toepassing van vastgesteld beleid;
- Regelmatig overleggen met waterpartners, zowel tactisch als operationeel;
- Samen met de beheerders verantwoordelijk zijn voor het bijhouden van het beheersysteem (GeoVisia) voor riolering;
- Met je collega's zorg je voor de financiële bewaking en controleren van kredieten en investeringen voor rioleringsprojecten binnen jouw werkgebied en bijdragen aan de Planning & Control-cyclus.

Over jou

Jij bent een enthousiaste persoon die graag werk oppakt. Je neemt initiatief bij nieuwe plannen en werkt goed samen met anderen. Met jouw kennis en overtuigingskracht luisteren mensen naar je en voeg je waarde toe aan het team. Je kunt zowel praktisch als strategisch denken en bent een goede gesprekspartner voor het hele cluster. Bij het werkveld riolering moet je met veel dingen rekening houden. Daarom hou jij makkelijk het overzicht en werk je nauwkeurig. Veranderen de regels of wetgeving en moeten de plannen worden aangepast? Dan vind je het geen probleem om opnieuw na te denken en met een aangepast plan verder te gaan.

Van jou verwachten we:

- Minimaal een mbo werk- en denkniveau, maar ook hbo'ers zijn van harte welkom om te reageren;
- Aantoonbare werkervaring in de riooltechniek;
- Goede mondelinge en schriftelijke vaardigheden;
- Ervaring met werken in beheersystemen, zoals GeoVisia, is een pluspunt;
- Ervaring bij de gemeente is een pluspunt, maar geen harde eis.

Over ons

Altena is een veelzijdige en jonge gemeente op de grens van Noord-Brabant, Zuid-Holland en Gelderland. Met maar liefst 226 km² aan groen, water en innovatieve landbouw, met ondernemerschap en de op één na grootste binnenvaarthaven van Nederland. We zijn ambitieus en ontwikkelen ons continu, daarom investeren we in nóg meer kwaliteit en versterking van onze

organisatie. Er staat veel op onze agenda: een paar duizend woningen bouwen, de A27 verbreden, de binnenhaven uitbreiden en meer aandacht voor duurzaamheid en natuur. Ook jouw ontwikkeling heeft prioriteit, dus daar krijg je alle ruimte voor. Met zo'n 500 bevolgen collega's zetten we ons in voor ondernemers en inwoners.

Team Ruimtelijk Beheer

Team Ruimtelijk Beheer bestaat uit 43 enthousiaste collega's die goed met elkaar overweg kunnen. Het team is een mix van jonge en oudere medewerkers met mbo- en hbo-niveau. Ons team heeft een breed takenpakket en is verdeeld in verschillende clusters zoals wegen, riolering & water, groen, afval, bodem en mobiliteit. Binnen het cluster water en riolering heerst een informele werksfeer: we doen het samen. Gezamenlijk zorgen we voor een goede werkverdeling en maken we graag gebruik van ieders kwaliteiten.

Wat bieden wij jou?

We belonen je graag voor je inzet. Want jij maakt bij ons het verschil! Wij investeren in de vitaliteit van onze medewerkers met volop ruimte voor eigen initiatief, het ontwikkelen van talenten en een optimale balans in werk en privé. Ook kun je rekenen op sociale collega's en flexibele werktijden. Verder ontvang je natuurlijk:

- Een salaris minimaal € 3317,- en maximaal € 4752,- (schaal 9) bij een fulltime dienstverband (36 uur). We schalen je in op basis van opleiding en ervaring;
- De vacature is voor 32 tot 36 uur in de week;
- Reiskostenvergoeding woon-werkverkeer;
- Een zakelijke iPhone en een laptop;
- 194,4 vakantie-uren bij een 36-urige werkweek;
- Een individueel keuzebudget van 17,05%. Je kan hiermee bijvoorbeeld extra vakantie-uren opnemen. Aan jou de keuze wat je met dit budget doet!
- Nog een aantal mooie zaken, zoals een ABP-keuzepensioen, uitstekende verlofregelingen en allerlei opleidingsmogelijkheden via onze Altena Academie;
- Een aanstelling voor de duur van een jaar, met uitzicht op een contract voor onbepaalde tijd.

Klinkt goed toch?

Kom jij bij ons het verschil maken? Solliciteer dan direct en stuur je cv en motivatie in via de sollicitatiebutton op deze pagina. Heb je vragen over de functie? Neem dan contact op met Ruudt van Malten teammanager Ruimtelijk Beheer via 0183-516100 of r.vanmalten@gemeentealtena.nl. Zien wij in jouw cv en motivatie voldoende overeenkomsten met onze wensen en eisen? Dan nodigen we je al binnen enkele dagen uit voor een eerste gesprek.

Acquisitie door recruitmentbureaus en zzp'ers: we waarderen je enthousiasme en vinden het fijn dat je met ons wilt meezoeken naar de juiste kandidaat voor deze vacature. We vullen deze functie echter zelf in. In andere gevallen zal de vacature op Flexwestbrabant.nl (DAS) worden gepubliceerd.