



Vacature: adviseur Waterveiligheid

Houd jij ervan om technische en organisatorische vraagstukken op het gebied van waterveiligheid op te lossen? En zie jij jezelf als spil tussen theorie en praktijk? Dan zoeken wij jou!

Wat ga je doen?

Als adviseur waterveiligheid adviseer je over het monitoren van waterkeringen, onderzoek je de veiligheidssituatie van de kering en bedenkt je werkzame oplossingen met de nieuwe veiligheidsnormen. In je werk heb je veel contact met opdrachtgevers en word je intern ondersteund door collega specialisten en adviseurs.

Wat vragen we?

We groeien en zoeken daarom een adviseur waterveiligheid met HBO/Universitaire opleiding (civiele techniek, watermanagement met technische affiniteit) die ons helpt het vakgebied verder uit te bouwen. Je bent analytisch sterk en weet adequaat te schakelen tussen theorie en praktijk. Je kan goed overweg met data-analyse en GIS. We hopen dat je al ervaring hebt met WBI en OI en anders leren wij je dat. Uiteraard schrijf en spreek je uitstekend Nederlands. Je bent enthousiast, analytisch en oplossingsgericht. En bovenal ben je een sociale en gezellige collega.

Wat bieden we jou?

We bieden jou vrijheid, verantwoordelijkheid en uitdaging in een platte en open organisatiecultuur. Je krijgt de ruimte om de functie naar jouw wens nader in te vullen. Binnen onze organisatie vinden we een goede balans tussen werk en privé erg belangrijk. Daarnaast hechten we veel waarde aan een fijne werksfeer. Natuurlijk krijg je een uitstekend salaris voor je werkzaamheden.

BZ Ingenieurs & managers

We zijn sinds 2003 sterk in water. Ons werk begeeft zich op het snijvlak van techniek en management. We onderzoeken en adviseren over waterveiligheid en waterbeheer. We begeleiden innovaties en geven opleidingen en trainingen. Dit betekent dat we zowel inhoudelijk als organisatorisch betrokken zijn bij traditionele en innovatieve waterprojecten. Zo helpen we dijkbeheerders om hun dijkversterkingen te optimaliseren door het ontwikkelen van monitoringsstrategieën of stellen we de aanwezige veiligheidsopgave vast.

Voor meer informatie kun je contact opnemen met Sander Bakkenist via sander.bakkenist@bzim.nl of via 06-51223172.