

# Jobsites

Wil jij impact maken door je diepgaande kennis van betonbekistingen en (stalen) hulpconstructies te benutten en tegelijkertijd je expertise verder uit te breiden? Die kans krijg je binnen allerlei prachtige infrastructurele projecten en tenders.

## Wat ga je doen

Als senior engineer/adviseur bekistingen en hulpconstructies ben je vanaf de tenderfase nauw betrokken bij het proces. Je speelt een cruciale rol bij het selecteren en uitwerken van bouwmethodieken en benodigde bekistingen en (stalen) ondersteuning. Je kunt snel analyseren, ramen en begroten om te bepalen welke bouwmethoden het beste zijn voor het project. Daarnaast ontwerp en bereken je zelf constructies, waarbij 3D tekenen en rekenen een pre is.

Je houdt je bezig met het maken van technische berekeningen, het opstellen van technische omschrijvingen en constructieve rapportages, en het bieden van advies gedurende het hele proces. Jouw advies en ondersteuning zijn van onschatbare waarde tijdens zowel de tender-, ontwikkelings- als de realisatiefase van onze projecten.

In deze rol ben je ook verantwoordelijk voor modelleren en constructief rekenen en heb je een actieve adviesrol richting het tender- en projectenteam. Je denkt na en praat mee over relevante vragen die binnen tenders en projecten langskomen. Je werkt aan grote civiele werken, kleinere kunstwerken, maar ook aan marine- en industriebouw, parkings en tenders voor internationale projecten.

Het werk wordt uitgevoerd vanuit het hoofdkantoor in Nieuwegein, de bouwkeet of vanuit huis, afhankelijk van de lopende projecten en tenders, en natuurlijk je eigen voorkeur. Het team waar je in komt te werken is een hecht team dat bereid is elkaar te helpen en ondersteunen.

Ballast Nedam breed werken we nauw samen met Ballast Nedam Materieel, inclusief de eigen hout- en staalwerkplaats in Almere.

## Jouw werkzaamheden in het kort

Jij neemt verantwoordelijkheid voor het gehele proces omtrent bekistingen en hulpconstructies, zoals:

- **Betrokken vanaf de tenderfase:** Je bent betrokken bij het gehele proces, van ontwerp tot realisatie, en werkt samen met collega's om de beste oplossingen te vinden.
- **Technische berekeningen:** Je bent bekend met het construeren van tijdelijke staal- en houtconstructies, stelt technische omschrijvingen, statische berekeningen en constructieve rapportages op.
- **Bekistingen ontwerpen:** Je creëert, instrueert, begeleidt en helpt bij het ontwerpen om eigen materieeldienst/ leveranciers.
- **Advies en ondersteuning:** Je adviseert en ondersteunt bij het selecteren en uitwerken van bouwmethodieken en bekistingen in zowel de ontwikkelings- als realisatiefase.
- **Veiligheid en kwaliteitsverbetering:** Je helpt bij het signaleren van onveilige ontwerpen en situaties en draagt bij aan kwaliteitsverbetering door het volgen van nieuwe ontwikkelingen.

Ballast Nedam presteert op veiligheid ladder 4.

## Jouw Profiel

- Je beschikt over technisch hbo werk- en denkniveau;
- Je kunt technisch 3D tekenen, constructieberekeningen maken en hebt kennis van bekistingen;
- Je bijt je graag vast in details en wil graag voor de beste oplossing gaan;
- Je hebt minimaal 5 jaar ervaring in een soortgelijke rol

## Wij bieden

- 13x per jaar een aantrekkelijk salaris per 4 weken;
- Goede secundaire arbeidsvoorwaarden conform de cao bouw & infra, waaronder 30 vakantiedagen, individueel budget waarvan je ook 13 extra vrije dagen kunt opnemen, individueel budget, uitstekend pensioen, telefoon en laptop.
- Samen kijken naar opleidings- en trainingsmogelijkheden;
- Uiteraard krijg je de middelen om je werk op de verschillende locaties te kunnen doen.

## Ballast Nedam

Ballast Nedam Infra Projects realiseert grote complexe infrastructurele projecten. Zo realiseren zij de nieuwbouw en uitbreiding van havens, bruggen maar ook de aanleg van tunnels en de verbreding van wegen. Dit doet zij met de kennis en expertise van de haar veelzijdige

medewerkers. In de kern draait het bij elk project om de juiste samenwerking. Elke tunnel, brug of verbreding van de weg vraagt om een andere specifieke oplossing en inpassing in de omgeving. Op basis van een goede samenwerking kan een totaaloplossing worden neergezet. Ballast Nedam is een Nederlands bouw- en ontwikkelbedrijf met internationale invloeden. We richten ons op mensen en resultaten. Met grote toewijding bouwen we samen met onze partners aan een duurzame leefomgeving. Elke dag dagen we onszelf uit om te verbeteren. Dat betekent dat we onszelf hard maken om toegevoegde waarde voor onze klanten te creëren en om het welzijn van onze leefomgeving te verbeteren. We zijn open-minded, gretig om te leren en gericht op het maken van echte verbinding. We passen onze unieke manier van werken toe om mooie projecten te realiseren, in Nederland en daarbuiten. Veiligheid, duurzaamheid, digitalisering en maatschappelijk verantwoord

**Wij kijken uit naar jouw reactie!**

Interesse in deze uitdaging als Engineer Bekistingen en Hulpconstructies? Solliciteer dan vandaag nog! Wees er snel bij, want de vacature sluit zodra we de juiste kandidaat hebben gevonden. Heb je nog vragen over de functie, dan kan je contact opnemen met George Fatoohi, Corporate Recruiter via [g.fatoohi@ballast-nedam.nl](mailto:g.fatoohi@ballast-nedam.nl) of app naar 06-42922647.

*Acquisitie door werving en selectie-, detacheringsbureaus of andere bemiddelingsbureaus naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld. Kandidaten die zonder overleg worden voorgesteld als Engineer Bekistingen en Hulpconstructies zullen niet in behandeling worden genomen.*