

# Werkvoorbereider/Calculator Ondergrondse Netwerken

Word jij de volgende expert in ondergrondse netwerken? Tijdens deze opleiding maak je het maken van project- en procesanalyses eigen en leer je een plan van aanpak op te stellen. Daarnaast kun je de calculatie en nacalculatie uitvoeren en heb je inzicht in de contracten en relaties daartussen. Als laatste leer je planning op te stellen en verkrijg je inzicht in de daarmee gerelateerde kosten. Na afloop heb je ook nog je persoonlijke sociale vaardigheden die in de functie naar voren komen ontwikkelend.

Op verzoek van de Vakgroep Ondergrondse Netwerken en Grondwaterbeheer van Bouwend Nederland, heeft BOB een functiegerichte opleiding voor calculator/werkvoorbereider ondergrondse netwerken ontwikkeld. Hierbij is het beroepscompetentieprofiel als uitgangspunt genomen. De praktijkgerichte opleiding bestaat uit twee modules en stelt de calculator/werkvoorbereider in staat zich te bekwamen in het vakgebied. Projecten uit de praktijk worden gebruikt als lesmateriaal. De opleiding tot werkvoorbereider/calculator in de ondergrondse netwerken bestaat uit een combinatie van vakkennis, vakvaardigheden en persoonlijke vaardigheden passend bij de functie.

## Inhoud

### Module 1 Basiskennis

- Ondergrondse Infrakunde (4 dagdelen).

### Module 2

- Sociale Vaardigheden (6 dagdelen);
- Projectanalyse (6 dagdelen);
- Productie en kosten (4 dagdelen);
- Plannen (4 dagdelen);
- UAV/RAW (4 dagdelen).

## Toelatingsvoorwaarden

Minimaal mbo werk- en denkniveau. Dit kunnen zowel schoolverlaters, zij-instromers als doorstromers zijn vanuit een technische functie. Afhankelijk van de grootte van het bedrijf kan dit een combinatiefunctie betreffen, of een taak die een functionaris erbij doet.

Een intakeprocedure kan van toepassing zijn.

### Voor wie?

- Beginnend werkvoorbereiders en calculatoren in de ondergrondse netwerken van,
- Lidbedrijven van de Vakgroep Ondergrondse Netwerken en Grondwaterbeheer,
- Overige organisaties bedrijven in de Ondergrondse Netwerken,
- Anderen in overleg met cursusleiding.

Op deze opleiding is een intakeprocedure van toepassing.

## Opleidingsduur

14 bijeenkomsten

### Groepsgrootte

15 personen

## Achtergrondinformatie

### Werkwijze

Leren door te doen. Er wordt gewerkt met projecten uit de praktijk. Sociale vaardigheden worden in praktijksituaties geoefend.

## Vervolgopleiding

Zie het [Opleidingschema Infra](#).

## Examen

### Soort afrondingsdocument

Deze opleiding wordt afgesloten met een werkstukopdracht. Geslaagden ontvangen het diploma Werkvoorbereider/Calculator Ondergrondse Netwerken.

### Algemeen Examenreglement

In het Algemeen Examenreglement zijn voorwaarden vastgelegd die gelden voor alle examens, oftewel de spelregels waaraan jij en wij ons dienen te houden. Hier vind je het [Algemeen Examenreglement](#).

### Herkansing

Indien je niet slaagt voor een examen dan kom je meestal in aanmerking voor een herkansing. Hiervoor krijg je vanuit BOB een uitnodiging. Voor deze herkansing moet apart worden aangemeld en betaald. Voor de tarieven van herkansingen kun je contact opnemen met jouw contactpersoon.

### Annuleren

Indien je genoodzaakt bent jouw deelname aan een examen te annuleren, dan kun je dit mailen naar jouw contactpersoon van de opleiding. Let daarbij goed op de annuleringsvoorwaarden, er kunnen kosten verbonden zijn aan een afmelding.

### Annuleringsvoorwaarden

Wanneer je cursist bent die voor de eerste keer gaat deelnemen en een examen wenst te annuleren:

- Betaal je € 50 administratiekosten wanneer dit binnen 3 weken voor de dag van het examen plaatsvindt.
- Betaal je bij een volgende afname de herkansingskosten wanneer dit op of na de dag van het examen plaatsvindt

Wanneer je een herkanser bent en een examen wenst te annuleren:

- Betaal je alle kosten wanneer dit op of na de dag van het examen plaatsvindt;
- Betaal je 50% van de kosten en € 50 administratiekosten wanneer je dit binnen 3 weken voorafgaande aan de dag van het examen doet;
- Betaal je € 50 administratiekosten wanneer je dit tot uiterlijk 3 weken voor de dag van het examen doet.

## Prijs

### Module 1 Basiskennis Ondergrondse Netwerken(techniek)

Kosten € 500,- exclusief 21% btw. Inclusief materialen, verblijf en toetsing. Cursisten van leden van de Vakgroep ONG ontvangen minimaal € 20,- korting.

Zij- en doorstromers kunnen, op verzoek en bij aantoonbare voldoende kennis, vrijstelling krijgen voor deze module.

### Module 2 Calculator/Werkorganisator

Kosten € 3.500,- exclusief 21% btw. Inclusief materialen verblijf en toetsing. Leden van de Vakgroep ONG ontvangen minimaal € 142,50 korting.

Image not found or type unknown

Logo not found or type unknown