

UITVOERDER WATER

Algemeen

| | |
|----------------------------------|--|
| <i>Type:</i> | Opleiding |
| <i>Doelgroep:</i> | Uitvoerders, werkvoorbereiders en calculatoren van leiding- en kabelinfrastructuur |
| <i>Instapniveau:</i> | mbo |
| <i>Toelichting instapniveau:</i> | Kennis van wiskunde en natuurkunde op havo- of mbo-niveau gewenst |
| <i>Variant:</i> | Dag opleiding |
| <i>Vakgebied:</i> | Drinkwater |
| <i>Prijs:</i> | € 2.650,00 |
| <i>Examen:</i> | De opleiding wordt afgesloten met twee schriftelijke examens en twee praktijkopdrachten. Herexamenkosten vallen buiten de cursusprijs. Deze kosten brengen wij apart in rekening. |
| <i>Uitvoeringen:</i> | UTRECHT: 6 november 2024 t/m 19 maart 2025 (Bijeenkomsten: 8) UTRECHT: 4 november 2024 t/m 19 maart 2025 (Bijeenkomsten: 8) |

Doel

Uitvoerder water is een uitstroomrichting van de opleiding Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek (aangeboden door Kiwa Training). De opleiding Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek is opgezet voor (aankomend) middenkaderfunctionarissen van aannemingsbedrijven die werkzaam zijn op het gebied van leiding- en kabelinfrastructuur zoals uitvoerders, werkvoorbereiders en calculatoren. Na afloop van de opleiding bezit je de competenties die nodig zijn voor een uitvoerder die werkzaam is in ondergrondse infratechniek. Je weet welke eisen aan hygiënisch werken gesteld worden.

Inhoud

Wateropleidingen verzorgt binnen de opleiding Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek de uitstroomrichting water. In deze uitstroomrichting wordt aandacht besteed aan waterkwaliteit en hygiënisch werken, het ontwerp en de aanleg van leidingsystemen en vloeistofmechanica.

Bijzonderheden

Uitvoerder water is een uitstroomrichting van de opleiding Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek die door [Kiwa Training](#) wordt verzorgd. De volledige opleiding Uitvoerder Ondergrondse Infratechniek start in november van ieder jaar.

Deze opleiding is CKB erkend.

In de opleidingsprijs is de korting van €100,- voor leden van de Vakgroep Ondergrondse Netwerken en Grondwaterbeheer verwerkt.

