

Beroepsopleiding

Pipeliner

Start nieuw
opleidingsjaar
September
2026

Beroepsopleiding Pipeliner

In september 2026 start het nieuwe studiejaar van de Beroepsopleiding Pipeliner. De opleiding wordt ondersteund door Pipeliner en is ontwikkeld naar aanleiding van de vraag vanuit de pijpleidingbranche naar uitvoerende vakspecialisten en heeft de afgelopen jaren haar meerwaarde ruimschoots bewezen.

Buisleidingstransport is een veilig, stil en duurzaam transportmiddel, geschikt voor nu én in de toekomst. Daarbij gaat het niet alleen om de aanleg van nieuwe pijpleidingen, maar ook om het hergebruik van bestaande leidingen die nu bijvoorbeeld olie of gas vervoeren. Voor beide zijn goed opgeleide vakmensen nodig die kunnen meedenken over nieuwbouw en/of onderhoud van bestaande infrastructuur. Veiligheid staat daarbij altijd centraal.

Voor wie is de opleiding bedoeld?

De opleiding is bedoeld voor medewerkers in voorbereidende, uitvoerende of toezichthoudende functies met een mbo-werk- en denkniveau. Een technische vooropleiding is wenselijk, maar niet verplicht. De ervaring leert dat ook deelnemers zonder technische achtergrond deze opleiding goed kunnen volgen.

De lesstof biedt zowel meer overzicht en verdiepend begrip voor deelnemers die al langer in de branche werkzaam zijn, als een stevige en toegankelijke basis voor nieuwkomers in de sector.

Leren van en met elkaar

De groep bestaat bewust uit een mix van medewerkers van aannemers, leveranciers, ingenieursbureaus, leidingeigenaren en beheerders. Deze brede samenstelling zorgt

voor meer begrip voor elkaars werk, achtergrond en manier van denken. De opgedane kennis helpt medewerkers om gevolgen en risico's beter in te schatten en dat draagt bij aan een meer proactieve werkhouding.

Opzet van de opleiding

Tijdens de lesavonden komt een breed scala aan pijpleidinggerichte thema's aan bod. De stof wordt getoetst met individuele én groepsopdrachten. Een fictief project loopt als rode draad door deze opdrachten. Stap voor stap doorlopen de deelnemers het hele proces: van tracé- en materiaalkeuze tot vergunningverlening, uitvoering en uiteindelijk beheer en onderhoud.



Ervaringen van deelnemers

“Ik zocht meer diepgang in mijn werk. Collega's hielpen me graag als ik een vraag had maar uiteindelijk leerde ik daar zelf niet veel van. Door nu zelf antwoorden te vinden, blijft de kennis beter hangen. Dat geeft veel voldoening.”

Simone Krans -
Werkvoorbereider bij
Nijkamp

“De opleiding is breed: tracéaanleg, calculeren, warmteleidingen, beheer... noem maar op. Doordat medecursisten bij heel verschillende organisaties werken, krijg ik een veel breder beeld van wat vanuit hun oogpunt belangrijk is. Mijn kennis van dit mooie vakgebied wordt hierdoor veel groter.”

Piet Haasnoot – Hoofduitvoerder bij Hanab

“De klas is verdeeld in drie subgroepen. Een aantal huiswerkopdrachten moet op groepsniveau worden uitgewerkt. Dat is heel waardevol: je kunt altijd sparren als je vastloopt. We ontmoeten elkaar regelmatig, soms online, soms voorafgaand aan de les op dinsdag en soms zelfs tijdens een studielunch. Dat groepsgevoel werkt voor mij ontzettend motiverend.”

Desiree Broekhuizen – Coördinator veilige ligging bij Gasunie



Wat je kunt verwachten

- ✓ **Duur:** één jaar, één avondbijeenkomst per week. Geen lessen in de schoolvakanties.
- ✓ **Locatie:** Hogeschool Utrecht
- ✓ **Deelnemers:** vanuit alle disciplines uit de pijpleidingbranche
- ✓ **Toegevoegde waarde:** de opleiding maakt deelnemers zelfstandiger, geeft hen een bredere blik op het volledige werkgebied en helpt hen beter verbanden leggen. Daarnaast weten zij beter waar zij met vragen terecht kunnen en vormen zij een grotere meerwaarde voor de organisatie.
- ✓ **Opleidingskosten:** € 6.600,- (€ 6.100 plus € 500,- voor studiemateriaal en excursies)

Meld je direct aan!



Klaar om te starten of wil je eerst meer weten? Scan de QR-code of neem contact met ons op.

Mail : campus@litecad.nl
Bel : 088- 808 1680



De Beroepsopleiding Pipeliner wordt gefaciliteerd door Litecad met inhoudelijke en organisatorische ondersteuning van Pipeliner. Dankzij deze samenwerking kunnen deelnemers rekenen op een praktijkgerichte, actuele en branchebrede opleiding die nauw aansluit bij de behoeften van het werkveld.