



Litecad organiseert opnieuw de Beroepsopleiding Pipeliner

Vanuit een toenemende vraag naar uitvoerende vakspecialisten start in september 2021 een nieuwe jaargang van de Beroepsopleiding Pipeliner.

Buisleidingstransport is veilig, geruisloos en duurzaam en daarmee een transportmiddel voor heden en toekomst. Gas, water, olie, chemische producten en vele andere stoffen worden door leidingen getransporteerd en met de energietransitie voor de deur is de kans groot dat veel bestaande leidingen een nieuwe toepassing krijgen. Er is een dringende behoefte aan goed opgeleide mensen, die kunnen meehelpen deze toekomstige plannen uit te voeren. Bovendien zijn de huidige leidingen aan een upgrade toe en dat is een hele klus. Veiligheid gaat daarbij boven alles.

De doelgroep zijn medewerkers met werk-/denkniveau op tenminste Mbo-4 niveau die in het bezit zijn van een technische vooropleiding. Bij voorkeur in de richting WTB, Civiel en Infra. De opleiding maakt het toetreden tot deze specialistische branche gemakkelijker voor nieuwkomers. Anderzijds geeft het ook aan deelnemers die al werkzaam zijn in de branche een totaaloverzicht en kennis van het gehele proces.

Om zoveel mogelijk te leren van en met elkaar is de beoogde samenstelling van de deelnemers een brede mix vanuit aannemers, leveranciers, beheerders en leidingeigenaren. Zo ontstaat meer affiniteit met al deze disciplines. De studenten leren tijdens de bijeenkomsten ook de achtergronden, beweegredenen en denkwijzen van verschillende specialisten te begrijpen en te waarderen. De kennis en ervaring die wordt opgedaan stelt de medewerkers in staat consequenties te zien en risico's in te schatten. Dit draagt bij aan een proactieve werkhouding.

4^e

Jaargang

START DE OPLEIDING
IN 2021

www.campuslitecad.nl

PIPELINER
kennis, ervaring & persoonlijke ontwikkeling

LITECAD
Energy Industrial

...en leer je een ieder in zijn eigen kracht in te zetten.

PIPELINER

LITECAD
Energy Industries



De (technische) onderwerpen die in de aparte lesavonden aan bod komen, worden getoetst aan de hand van individuele en groepsgewijze huiswerkopdrachten. Een fictief rode-draad project verbindt de huiswerkopdrachten. De deelnemers komen daarmee elke keer een stap verder in het realisatieproces vanaf tracékeuze, materiaalkeuze, vergunningen, uitvoering naar beheer. Of zoals een aantal studenten het verwoordden:

"Ik kom uit een andere richting van de techniek (elektro) en ben nu een aantal jaar werkzaam in de ondergrondse infra. Ik kan met deze opleiding de puntjes op de i zetten. Ik houd er ook nog een mooi netwerk van specialisten aan over omdat de docenten allemaal uit het vakgebied komen."

Roel van Poorten, werkvoorbereider bij A.HAK

"De opleiding Beroepsopleiding Pipeliner sluit prima aan op mijn dagelijkse werkzaamheden als werkvoorbereider op de projecten. Die bestaan voornamelijk uit het valideren en verifiëren van het kwaliteitssysteem in de uitvoering van renovatie/nieuwbouw van ondergronds leidingwerk en de eisen die hieraan gesteld worden. Vooral de thema's "damwanden en grondkerende constructies" en "Bronnering" zijn voor mij interessant geweest. Die informatie kan ik direct gebruiken in de uitvoering van mijn aanstaande project en bevat veel praktische informatie. Als je relatief 'nieuw' in de pijpleiding-wereld bent is het een hele passende opleiding waar je veel informatie ontvangt over alle passerende onderwerpen van het werk." Ronald Horinga, werkvoorbereider SPIE Kabel- en Leidingtechniek BV

"Ik word nog wel eens naar buiten gestuurd voor grondonderzoek. Nu ik deze opleiding volg heb ik hier meer gevoel bij. Bijvoorbeeld als het gaat over verschillende grondlagen. En waarom / wanneer HDD uitgevoerd moet worden en het nemen van alleen grondmonsters onvoldoende informatie geeft. Deze materie is behandeld in de les pijp- en grondmechanica en was voor mij direct toepasbaar." Joey Waaijens – Projectmanager bij Lievense Adviseurs Ingenieurs

In het programma zitten diverse excursies bij de samenwerkende partijen. Deze nieuwe opleiding biedt organisaties medewerkers met goede basiskennis die sneller zelfstandig en kundig aan de slag kunnen. Vanaf september start een nieuwe jaargang waarin nog plaatsen beschikbaar zijn.

START DE OPLEIDING
IN 2021

4e
Jaargang

Duur:

Locatie:

Deelnemers:

**Toegevoegde
waarde /
meerwaarde:**

Tarief:

Eén jaar, één avondbijeenkomst per week
Hogeschool Utrecht te Utrecht
Vanuit alle disciplines uit de leidingbranche.
Materie wordt vanuit verschillende invalshoeken behandeld en het verbreedt het netwerk
€ 4.900,- plus € 500,- voor het studiemateriaal en excursies, totaal € 5.400,-

Meer informatie kunt u opvragen via campus@litedcad.nl of telefonisch: 0528-220021

Litedcad B.V.

Hoofdstraat 5 - 7902 EA Hoogeveen
0528-220021 - campus@litedcad.nl

LITECAD
Energy Industries

De Bedrijfsopleiding Pipeliner is een initiatief van Litedcad Campus en wordt ondersteund door Pipeliner. Partijen die onder andere meewerken zijn A.Hak, Gasunie, Tauw, Merrem & la Porte en Visser & Smit Hanab.