

Praktijkdagen Veilig en Gezond Werken 2019

voor monteurs en uitvoerend leidinggevenden



Veilig werken is dé basis voor een gezonde werkomgeving, elke dag weer. Neem daarom deel aan één van de Praktijkdagen Veilig en Gezond Werken voor monteurs en uitvoerend leidinggevenden in de installatiebranche. Zo blijft uw arbokennis actueel, maakt u werk van veilig en gezond werken en kunt u een bezoek van de Inspectie SZW met vertrouwen tegemoet zien.

De praktijkdag is een inspirerende en interactieve bijeenkomst met verschillende modules onder leiding van professionele workshopleiders met bewezen deskundigheid. Zij praten u bij over de actuele wetgeving en technieken en geven u praktische handvatten om veiligheid op de werkvloer te vergroten. Daarnaast wisselt u ervaringen uit met collega's van andere bedrijven. Tijdens de praktijkdag doet u voldoende kennis en ervaring op om er meteen mee aan de slag te gaan.

We organiseren ook praktijkdagen voor middenkader en management met een aangepast programma.

De praktijkdagen Veilig en Gezond Werken 2019 zijn georganiseerd in samenwerking met:



Europese Unie
Europees Sociaal Fonds



Tijdens de praktijkdag komen de volgende onderwerpen aan bod

(Alleen) werken bij risicovolle werkzaamheden

Welke veiligheidsvoorzieningen zijn aanwezig bij het (alleen) werken in risicovolle situaties? Waaronder het werken aan elektrische installaties, het werken in kruipruimten, het werken boven water, het werken in of bij een ATEX-omgeving.

Fysieke werkbelasting

De vraag naar vakmensen in de branche is groter dan het aanbod. De werkdruk tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden wordt daardoor steeds hoger. Dit heeft een negatieve invloed op de fysieke werkbelasting met uitval als primair gevolg. Wat kan de medewerker doen en welke rol heeft de werkgever? Welke tools zijn beschikbaar?

Branchespecifieke gevaarlijke stoffen

In de installatiebranche komt het regelmatig voor dat gewerkt moet worden met gevaarlijke stoffen. Tijdens deze module gaan we in op de gezondheidsgevaaren en risico's van werken met gevaarlijke stoffen, zoals asbest en kwartsstof. Ook leert u welke (on)mogelijkheden er zijn in de dagelijkse praktijk met oplosmiddelen, kitten en lijmen.

Veilig gebruik van de hoogwerker

De spelregels, risico's en maatregelen bij het werken met de diverse type hoogwerkers in relatie tot de installatiewerkzaamheden. Wat moet men weten van de diverse aspecten bij gebruik in de praktijk.

Veilig gedrag op het project

Bij het samenwerken met diverse disciplines op een project ontstaan nieuwe risico's en risicogebieden. Hoe anticiperen de verschillende bedrijven en medewerkers hierop? Deze workshop geeft u inzicht in de spelregels bij diverse partijen in de keten, de toepassing en uitgangspunten van de Arbowet, V&G-plannen en uitvoering.

Gebruik van ladders, trappen, trapladders en rolsteigers

Welke wettelijke regels zijn van toepassing voor het opbouwen van rolsteigers? Deze workshop geeft u inzicht in de regelgeving, het (laten) opbouwen, het veilig in gebruik nemen en (laten) afbreken van rolsteigers. Ook krijgt u een goed beeld waar op gelet moet worden bij de selectie van rolsteigers, ladders, trappen en trapladders. Bestaat er bijvoorbeeld een trapladderrichtlijn?

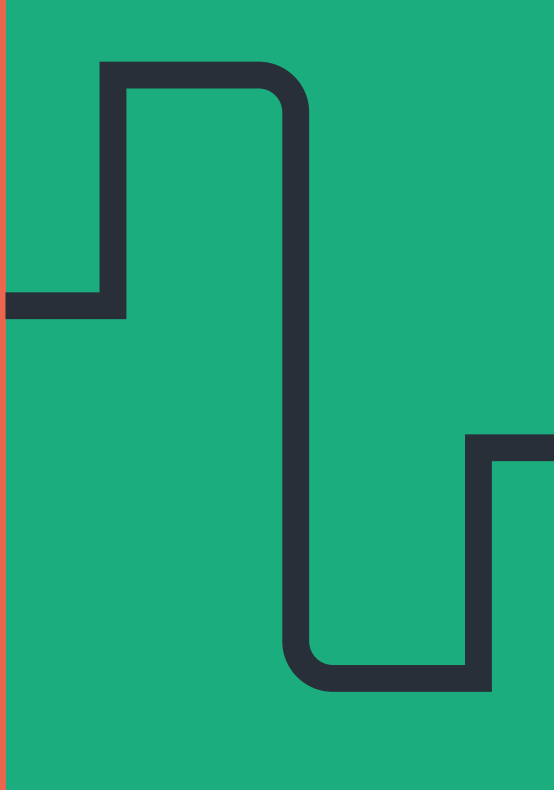
Optioneel: 'Certificaat Hoogwerker' - avondmodule

Ongeveer 80 procent van de ongevallen met hoogwerkers is terug te voeren op foutief of onveilig handelen door de gebruiker. Wanneer u het Certificaat Hoogwerker behaalt, bent u zich bewust van de risico's en kunt u ook in moeilijke situaties de juiste beslissing nemen om verantwoord te werken. Deze avondmodule wordt afgesloten met een theorie- en praktijktoets. Bij positief resultaat ontvangt u het certificaat met een geldigheid van drie jaar.

Optioneel: Asbestherkenning – avondmodule

Naast de belangrijke specifieke informatie over asbest leert u, aan de hand van foto's en vele voorbeeldmonsters, asbesthoudende materialen te herkennen. De training is bestemd voor iedereen die beroepsmatig in contact kan komen met asbest. Het programma wordt afgesloten met een examen. Bij voldoende resultaat ontvangt u een certificaat.

Het certificaat kan alleen behaald worden als u ook het dagprogramma volgt. Deze avondmodule is aansluitend aan het dagprogramma en duurt tot 20.30 uur.





Data en locaties

20 maart	Nieuwegein
3 april	Nieuwerkerk ad IJssel
17 april	Deurne
5 juni	Assen
11 september	Akersloot
9 oktober	Zwolle
6 november	Harderwijk
13 november	Beek Limburg

De praktijkdagen duren van
08.30 tot 16.30 uur.

Na afronding ontvangt u een certificaat van deelname. Wanneer u VCA-gecertificeerd bent kunnen, afhankelijk van uw certificeerder, de modules meegeteld worden als toolboxes.

Aanmelden

U kunt zich aanmelden via
[www.technieknederland.nl/
praktijkdagen-2019](http://www.technieknederland.nl/praktijkdagen-2019)

Voor overige vragen kunt u contact opnemen met Susanne Klinge via T 079 325 06 06 of E s.klinge@technieknederland.nl.

Kosten

De kosten voor deelname aan één van de praktijkdagen Veilig Werken bedragen 75 euro per persoon, exclusief btw. De lunch is hierbij inbegrepen. De extra kosten voor de avondmodules 'Certificaat Hoogwerker' en 'Certificaat Asbestherkenning' bedragen 125 euro per certificaat per persoon, exclusief btw (inclusief avondmaaltijd).



Techniek Nederland

Bredewater 20
2715 CA Zoetermeer

Postbus 188
2700 AD Zoetermeer

T 079 325 06 50
E info@technieknederland.nl