

De **driedaagse** training is een combinatie van theorie en praktijk en is als volgt opgebouwd:

- **1 dag HS componenten en hun functie + EMC theorie**
- **1 dag EMC theorie en praktijk**
- **1/2 dag theorie van het tekeninglezen**
- **1/2 dag praktijk: kasten, kabels en aansluitingen vinden in het veld**

Wanneer je de training met goed gevolg hebt afgerond ontvang je het waardevolle Omexom Institute **certificaat**. Je toont hiermee aan dat je vakbekwaam bent en voldoende kennis en vaardigheden hebt opgedaan om op een veilige en verantwoorde manier aan de slag te gaan.

De groepsgrootte bedraagt maximaal 6-8 personen.

MEER WETEN OVER DEZE OPLEIDING OF OMEXOM INSTITUTE?

Voor meer informatie over deze opleiding en andere opleidingsmogelijkheden bij Omexom Institute, neem contact op met ons via institute.nl@omexom.com



KABELMONTAGE- TRAINING TBV SECUNDAIRE HS- INSTALLATIES

Een plaats om te leren, anderen te **inspireren** en ideeën te **verwezenlijken**.

Het Omexom Institute is een opleidingsnetwerk voor de energiesector. Het biedt bedrijven en individuen de mogelijkheid om hun vaardigheden te versterken. Uniek is de aanwezigheid van een complete en werkende hoogspanningsinstallatie waar deelnemers in een veilige omgeving kunnen oefenen.

De energiemarkt heeft behoefte aan **nieuwe talenten en expertise** om de doelstellingen van de energietransitie te bereiken. Het Omexom **Institute inspireert mensen om van hun ideeën** werkelijkheid te maken en op deze manier hun steentje bij te dragen aan het bereiken van **deze ambitieuze doelstellingen**.

Deze aanpak sluit aan bij de ambitie van Omexom om de **preferred partner** te zijn van de spelers in de energiemarkt.



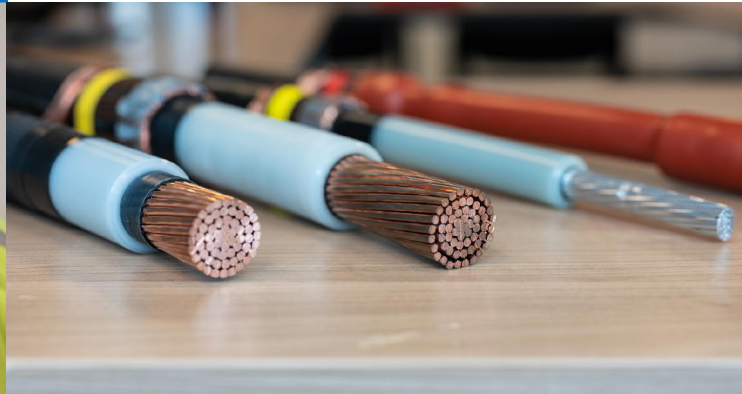
VOOR WIE?



De opleiding kabelmontagetraining is voor monteurs met een elektrotechnische achtergrond. Ervaring in de hoogspanningswereld is niet nodig. De training geeft je [waardevolle kennis en vaardigheden](#), waardoor jij direct in de praktijk aan de slag kunt en zelfstandig EMC kunt afmonteren.

Veel deelnemers hebben een basisopleiding en/of ervaring in de richting van elektrotechniek. Je hebt echter [specifieke vakkennis](#) nodig om EMC kabels te kunnen afmonteren. Het kost veel tijd om mensen deze kennis en theorie in de praktijk bij te brengen. Daarom is ons Omexom Institute een perfecte uitkomst. Met deze training vul je [vakmanschap](#) toe aan je eigen competenties.

INHOUD



De driedaagse opleiding omvat de volgende onderdelen:

Algemene theorie componenten HS installatie

EMC theorie

- EMC-invloeden
- **Maatregelen en kabelcodering**

EMC praktijk

- **aanpellen grondkabel en kabel**
- invoeren/ afmonteren wartel
- eindverbinding maken
- kabel- en adercodering aanbrengen

Tekeningen

- **Theorie opbouw tekeningen pakket**
- **Codering tekeningen**
- **Tekeninglezen basisniveau**

LESVORMEN



Omexom Institute combineert verschillende leervormen die elkaar versterken:

- * Theorielessen
- * E-learning
- * Praktijklessen
- * Virtual Reality

De [theorielessen](#) worden gegeven in ons Institute in Assen. De groepen zijn klein en er is voldoende ruimte voor interactie. Zo kun je met elkaar en de docenten sparren, feedback geven en ontvangen.

Onze [praktijklessen](#) worden gegeven in hetzelfde pand. Dat is handig omdat we zo tastbare voorbeelden kunnen laten zien. Er is namelijk een complete en werkende installatie opgesteld. De lesstof blijft nu eenmaal beter hangen als je het direct in praktijk kunt ervaren.

Het [e-learningplatform](#) van Omexom Institute **brengt de kennis van alle Omexom collega's over** de hele wereld bij elkaar. Deze kennis wordt op deze manier voor iedereen toegankelijk.

Via [Virtual Reality](#) word je meegenomen in **praktijkgerichte scenario's** binnen het energienetwerk. Zo worden je technische vaardigheden en veiligheidskennis vergroot.

