



*Veiligheidsopleidingen  
voor hoogspanning  
en laagspanning*

*Leren (z)onder spanning*



### Missie

Wij geloven in onze veiligheidsopleidingen. De procedures die wij doceren helpen mensen en bieden zekerheid om te gaan met de risico's bij werken met elektriciteit, zodat ze aan het eind van de dag weer gezond naar huis gaan.

### Visie

Onze opleidingen bestaan voor een groot deel uit praktijkopdrachten, die een goed beeld geven van risico's en maatregelen in de elektrotechniek.

Theorie en technisch personeel is niet altijd een makkelijke combinatie, daarom bieden wij ondersteuning door e-learning.

Inrush is een klankbord voor cursisten en opdrachtgevers teneinde het geleerde synchroon te laten lopen met de dagelijkse praktijk.

### Het bedrijf

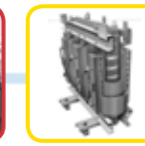
Inrush verzorgt opleidingen waarbij bewustwording, kennis en vaardigheden worden ontwikkeld om veilig om te gaan met, en werkzaamheden uit te voeren aan elektrische installaties.

Inrush is in het jaar 2000 opgericht door 2 docenten met veel ervaring in veiligheidsopleidingen in diverse sectoren. Wij verzorgen nu (Stipel) veiligheidsopleidingen, zowel in de laag- als hoogspanning met 12 docenten voor ruim 2000 cursisten per jaar. Dit doen wij op 3 eigen locaties (Heemskerk, Oude Tonge en Maasdijk) en op klantlocaties. Inrush heeft veel kennis en ervaring in de offshore, energiebedrijven (opwekking en distributie), windenergie, ziekenhuizen, installateurs en tractiebedrijven.

Er zijn samenwerkingsverbanden met Edistra, Zaam, Van Veelen Gasopleidingen en het GOA zodat we klanten een breed spectrum aan (veiligheids)opleidingen kunnen bieden zoals PCE VIAG, ATEX, NEN1010 en Inspecties.

Tot onze uitgebreide klantenkring horen bedrijven als Shell, TataSteel, Cofely, Alliander, Essent, GdF Suez, Vestas, Spie, Croon, Petrogas, GVB, HTM, Waternet, Actemium, Joulz, RET, PWN, AMC, VU, MCA, ECT, Albemarle, Cogas, Westland Energy en NUON.





### Specialisten en kwaliteit

Wij werken alleen met docenten uit de praktijk. Zij hebben ruime ervaring in het veiligstellen van werkgebieden variërend van laagspanning 220 V tot ultra hoge spanningen t/m 380 kV.

Inrush werkt continu aan kwaliteitsverbetering:

- Review cycle: evaluaties met klanten.
- Opleidingsevaluaties met deelnemers.
- Audits en feedback van docenten onderling tijdens opleidingsmomenten: Continuïng Professional Development (CPD).
- Innovatie van lesmateriaal, digiborden, e-learning, online vragenuurtjes via skype.
- Cursistvolgysteem.
- Meten effectiviteit van opleidingen door evaluaties en examenscores.



### Doelgroep

Onze doelgroep betreft personeel dat werkt in en met elektrische installaties, maar ook personeel dat in de nabijheid van deze installaties bijvoorbeeld schilder-, bouwkundige- en schoonmaakwerkzaamheden verricht. Zij moeten veiliggestelde werkgebieden als zodanig herkennen.

### Persoonscertificering

U kunt na afronding van de opleiding een examen laten afnemen door een onafhankelijk exameninstituut (Certiprotect). Dit examen toetst de vakbekwaamheidseisen die zijn vastgelegd door Stipel en geaccrediteerd door de Raad van Accreditatie. Als de cursist slaagt, ontvangt hij of zij een Dekra-persoonscertificaat. Ook kunnen wij zelf een examen afnemen, waarbij de cursist een Inrush-certificaat ontvangt.



### Wij maken leren leuk

Een opleiding moet leuk en onderhoudend zijn. De opleidingen die wij verzorgen bestaan altijd uit een theoretisch en een praktisch deel. In overleg kunnen wij praktijkoefeningen voorbereiden in het elektriciteitsnet van de klant, zodat wij deze kunnen toepassen tijdens de opleiding en het examen.





### Opleidingen

- Stipelopleidingen zoals Installatie- en Werkverantwoordelijke, Vakbekwaam Persoon, Voldoende Onderricht Persoon en PCE-opleidingen. We doen dit zowel in de laagspanning, de hoogspanning, of een combinatie van beiden.
- NEN3140 en NEN3840.
- Maatwerk is mogelijk, evenals opleidingen in het Engels.
- De basis van de meeste opleidingen bestaat uit wetgeving, gereedschappen en persoonlijke beschermingsmiddelen, veiligheidsprocedures, werken met elektrische installaties en schakelopdrachten met echte spanningen tot 10 kV.



### Flexibiliteit

Inrush biedt een grote mate van flexibiliteit. Daar ligt onze kracht. We hebben 3 eigen locaties in Nederland en we geven opleidingen op klantlocaties. We hebben 12 docenten die qua kennis vrijwel uitwisselbaar zijn. De meesten spreken goed Engels waardoor we ook opleidingen buiten Nederland geven. Maatwerkopleidingen zijn altijd bespreekbaar en ontwikkelbaar. Onze planning denkt graag met u mee en ook avond- en zaterdagopleidingen behoren tot de mogelijkheden.



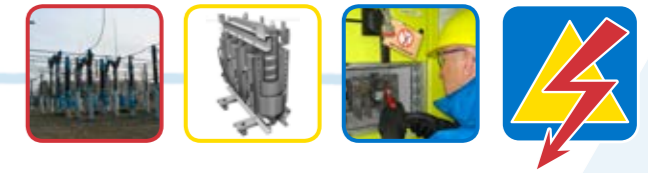
### Begeleiding

Behalve voor PCE-opleidingen is geen vooropleiding noodzakelijk. Wij bieden diverse ondersteunende vormen van leren, zoals e-learning en extra lesondersteuning. Er wordt verwacht dat de cursist ook zelf studeert. Per opleiding geven we een indicatie van het aantal studie-uren.

### Contact

Bezoek onze website op [www.inrush.nl](http://www.inrush.nl) voor het overzicht van de diverse cursussen. U kunt hier direct inschrijven op al geplande cursussen. Of neem contact met ons op, zodat wij u vrijblijvend kunnen informeren over alle mogelijkheden, waarbij we zeer flexibel zijn in data en tijden.

de Trompet 1680  
1967 DB Heemskerk  
Telefoon: 0251 - 750 262  
E-mail: [info@inrush.nl](mailto:info@inrush.nl)  
[www.inrush.nl](http://www.inrush.nl)





Deze productie is mede mogelijk gemaakt door  
Paswerk Grafisch, sociale werkvoorziening.

