



BEI BLS VP LS meters

Inleiding

De cursus BEI BLS VP LS meters bestaat uit maximaal 3 dagen waarin afwisselend theorie en praktijkhandelingen besproken en geoefend worden. Het aantal cursusdagen is afhankelijk van de kennis en ervaring van de kandidaat. Een Vakbekwaam Persoon Laag Spanning-meters is een persoon die binnen de LS-distributie is aangewezen als direct verantwoordelijk persoon voor het uitvoeren van: standaard en beperkte bedieningshandelingen in LS aansluitkasten, alle montagewerkzaamheden in LS meterkasten, de bijbehorende veiligheidsmaatregelen, bijbehorende metingen en beproevingen, het houden van toezicht en het ploegleiderschap. De cursus is zowel voor ervaren meterwisselaars die het certificaat moeten herhalen, maar ook voor nieuwe mensen in het vak.

Doel cursus

Het doel van de cursus is om de kandidaten voor te bereiden op het Stipel theorie- en praktijkexamen BEI BLS VP LS meters.

Opleidingsvoorwaarden

Om aan het examen deel te mogen nemen moet je in het bezit zijn van:

- Een vakdiploma op WEB-niveau 2, o.a. monteur LS-netten, SSI, Data/Elektra
- een (verlopen) Stipel-certificaat van dezelfde discipline (voor hercertificatie)
- een geldig VCA-certificaat

Indien u twijfelt of uw opleiding wel voldoet aan de toelatingseisen, dan kunt u contact opnemen met OCNED, zodat wij u hierin kunnen ondersteunen en adviseren.

Onderdelen cursus

Tijdens de cursusdag(en) wordt zowel de theorie als de bijbehorende praktijkhandeling besproken en geoefend. De twee onderdelen zijn:

- BEI BLS 2013 LS voor de energiebedrijven (Uitgave Netbeheer Nederland). Onderwerpen zijn o.a. begrippen, aanwijzingenstructuur, definities en afkortingen, veilige bedrijfsvoering en bedieningshandelingen.
- Veiligheidswerkinstructies behorende bij de bevoegdheid. Onderwerpen zijn o.a. het werken aan of nabij een elektriciteitsvoorzieningsystemen, alle montagewerkzaamheden in LS meterkasten, standaard & beperkte bedieningshandelingen en alle daarbij bijbehorende metingen.

Groepsgrootte

De cursus bestaat over het algemeen op de theoriedag uit 12 kandidaten en op de praktijkdag uit maximaal 6 kandidaten. Dit zorgt ervoor dat iedereen de tijd heeft om zijn/haar vragen te stellen aan de instructeur, maar ook dat de instructeur iedereen evenveel persoonlijke aandacht kan geven. Men kan zich als individu aanmelden, maar bedrijven kunnen ook meerdere kandidaten of een complete groep aanmelden.

Aanmelding

Aanmelden kan door een mail te sturen naar info@ocned.net

Wij zullen dan zo spoedig mogelijk contact met u opnemen voor de planning.

OCNED B.V. - De Linge 1 – 8253 PJ Dronten - info@ocned.net – 0321-339064

Documentnaam	Vervallen versie	Actuele versie	
IK105 VP LS meters		01-07-2014	