

Middenspanningsdistributie

Naast de wettelijke eisen die aan een praktijkwerkplaats worden gesteld, stelt BLEI als voorwaarde om gebruik te mogen maken van de BLEI-leermiddelen en de het BPV-boek dat in een praktijkwerkplaats voor Middenspanning de volgende praktijkoefeningen geoefend moeten kunnen worden:

Basis/Algemeen

- Inrichten werklocatie en treffen benodigde veiligheidsvoorzieningen
- Uitzetten te graven tracé en/of werkput en bepalen hoogteligging
- Inmeten aangelegde leidingen en/of appendages/montageverbindingen
- Uitvoeren administratiewerkzaamheden
- Een startwerkinstructie (kick-off meeting) organiseren en houden.
- Een werkplekinspectie uitvoeren op de werkplek
- Organiseren en communicatie
- Aanzeggen/te woord staan van gebruikers bij werkzaamheden aan de kabels en/of leidingen
- Aansturen en begeleiden, optreden als ploegleider

Middenspanning

- Montage MS verbindingsmof XLPE-XLPE
- Montage MS verbindingsmof single XLPE < 240 mm
- Montage eindsluiting MS XLPE kabel
- Montage eindsluitingen MS haakse stekker
- Het inlassen van een middenspanningsruimte of grootverbruikersruimte
- Montage bedradingschema stroom/tijd relais
- Montage overgangsverbindingsmof MS GPLK-XLPE
- Montage MS Reparatiemof
- Onderhoud veteindsluiting op Magnefix-installatie
- Het selecteren van een 3-fasen MS-kabel
- Het verwisselen van een MS/LS-transformator
- Aanbrengen aan beide zijden van de kleurenders, vervolgens uitkleuren van de aders bij de mof en kabels.

Wanneer er meerdere disciplines in een praktijkwerkplaats kunnen worden geoefend, mogen gelijkwaardige praktijkoefeningen worden gecombineerd in één praktijkoefening. Deze geleden dan voor alle disciplines waar deze praktijkoefening betrekking op heeft.

Voor meer informatie hierover kunt uw contact opnemen via info@stichtingblei.nl.