

## E-41

### Een eindstof monteren

versie 11-04-2019 (beheerd bij de BSI-BL3)

#### Doel

Veilig een eindstof monteren op een kabel die onder spanning staat.



#### Let op!

Het monteren van een specifieke eindstof staat in VRI E-75.

#### Toepassingsgebied

Deze VRI geldt voor activiteiten die voor of door de Netbeheerder worden uitgevoerd, tenzij de NV anders heeft bepaald.

#### Aanwijzing en Opdracht

##### Kabels ≤ 16 mm<sup>2</sup> Ca of ≤ 350 mm<sup>2</sup> Al

Je krijgt de opdracht van een VRI van categorie of VRI van categorie of VRI van categorie via minimum van 20. Je moet een VRI van categorie of VRI van categorie zijn.

##### Kabels > 16 mm<sup>2</sup> Ca of > 350 mm<sup>2</sup> Al

Je krijgt de opdracht van een VRI van categorie of VRI van categorie of VRI van categorie via minimum van 20 (bij één bestaande kabel) en van 20 (bij een project met meerdere bestaande kabels). Je moet deze opdracht met twee personen uitvoeren. Je moet een VRI van categorie of VRI van categorie zijn. Bij deze werkzaamheden wordt je door minimum een VOP geroepen.

#### Risico's en maatregelen

In hoofdstuk 4.4 van de BSI-BL3 heb je leren welke algemene risico's en maatregelen er zijn. Het werk in deze VRI brengt extra risico's met.

**Risico:** Personeel komt door aanraking van spanninggevoerde delen, aan af kortsluiting.  
**Maatregel:** Gebruik VRI's. Scherm spanninggevoerde delen af.

**Risico:** Belastinging bij de werkzaamheden, personen of delen, valschade.  
**Maatregel:** Gebruik een veiligheid. Scherm de werplek af en neem verkeersmaatregelen. Onderbreek het werk.

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen en veiligheidsmiddelen

##### Persoonlijke beschermingsmiddelen



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril



Veiligheidsbril