

15 april 2021

Geïntegreerd gebruik volgens ENTSO-E

Deze bijlage 1 van de BEI-ENTSO-E identiek aan bijlage 1 van de BEI-ENL. De inhoud betreft het voorgeschreven, geïntegreerd gebruik dat geldt voor zowel NL, BE als LS, voor zowel netbeheer

1. Invoeder

- Het maken van een verbinding door middel van een vermogenscontracten, schakelen, aansluitingen (L3), e.o.

2. Uitvoer

- Het afschakelen van een verbinding door middel van een vermogenscontracten, schakelen, aansluitingen (L3), e.o.

Het is een afschakelen gebouwd met componenten. De inhoud beruht op het elektriciteitsvoorziening systeem wordt door de termien onder 2 tot 10 geïntegreerd en geeft daarmee specifieke informatie over de af te voeren bestuursinformatie of de daarbij verwachte mate te nemen maatregelen.

3. Afschakelen

- Het spanningloos maken van een deel van het elektriciteitsvoorzieningssysteem.

4. Vrijschakelen

- Het afschakelbare deel van het elektriciteitsvoorziening systeem controleerbaar schakelen.

5. Hopen

- Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV elektriciteitsvoorzieningssysteem van gelijk spanningniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

6. Ontkoppelen

- Het afschaffen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV elektriciteitsvoorzieningssysteem van gelijk spanningniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

7. Ring sluiten

- Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV elektriciteitsvoorzieningssysteem van gelijk spanningniveau, die door één transformator worden gevoed.

8. Ring openen

- Het afschaffen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV elektriciteitsvoorzieningssysteem van gelijk spanningniveau, die door één transformator worden gevoed.