

Actuele knelpunten en oplossingen in Noord-Veluwe (Gelderland)

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Ermelo	Ermelo, Telgt	Eén van de kabels aangesloten op verdeelstation Ermelo heeft zijn maximale capaciteit bereikt. Het is daardoor tijdelijk niet mogelijk te voldoen aan nieuwe aanvragen voor het terugleveren van extra elektriciteit, met name ten zuidwesten van Ermelo. Op dit moment wordt een studie uitgevoerd naar de oplossing van dit probleem. Zodra die studie is afgerond kan er een termijn genoemd worden wanneer we dit probleem verwachten op te lossen.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Harderwijk	Drielanden, Horst, Strand Horst	Door capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Harderwijk. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit We verzwaren het net in de regio en breiden het uit. Naar verwachting ronden we dit af tussen eind 2021 en eind 2024.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Hatterm	Hatterm, Wapenveld, Heerde	Door capaciteit- en spanningsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Hatterm. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit. We lossen dit op door de kabelcapaciteit van het distributienet in de omgeving te vergroten. Naar verwachting ronden we dit in het vierde kwartaal van 2023 af.	Bekijk het onderzoek en resultaat

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Hoge Enk	Oldebroek, Oosterwolde (Gld.), Noordeinde	Door spanningsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen voor teruglevering op verdeelstation Hoge Enk. We breiden ons net uit met een nieuwe kabel. Dit verwachten we in het tweede kwartaal van 2024 op te lossen.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Lorentz	Harderwijk, bedrijventerrein Lorentz, Harderhaven, Hierden	Door capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Lorentz. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit. We breiden het net in de regio uit. Naar verwachting ronden we dit af tussen het vierde kwartaal van 2021 en het tweede kwartaal van 2024.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Nunspeet	Nunspeet, 't Harde	Door capaciteit- en spanningsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Nunspeet. Dit geldt voor verbruik van elektriciteit. We breiden de kabel- en stationcapaciteit in het net uit. Naar verwachting ronden we dit in fases tussen het vierde kwartaal van 2022 en eind 2027 af.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Putten	Putten, Het Oever, Strand Horst	Door capaciteit- en spanningsproblematiek op het station Putten, en stations die hierop zijn aangesloten, is het tijdelijk niet mogelijk te voldoen aan nieuwe aanvragen voor het terugleveren van elektriciteit. We leggen een nieuwe kabel aan tussen twee bestaande delen van het net. We verwachten dit eind 2021 af te ronden.	Bekijk het onderzoek en resultaat

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Puttereng	Putten, Bijsteren, Krachtighuizen	Door capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Puttereng. Dit geldt voor de teruglevering van elektriciteit. We breiden het net in de regio uit. Dit verwachten we eind 2023 af te ronden.	Bekijk het onderzoek en resultaat
Wezep	Wezep, 't Loo	Door capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Wezep. Dit geldt voor het verbruik en terugleveren van elektriciteit. We lossen dit op door de kabelcapaciteit van het distributienet in de omgeving te vergroten. Dit verwachten we gefaseerd tussen het vierde kwartaal van 2023 en het tweede kwartaal van 2024 af te ronden.	Bekijk het onderzoek en resultaat
