

Actuele knelpunten en oplossingen in De Vallei (Gelderland)

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Barneveld	Barneveld-noord, Terschuur, Walderveen, De Glind	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Barneveld. Dit geldt voor het verbruiken en terugleveren van stroom.</p> <p>We gaan nieuwe kabels aanleggen in het gebied. Naar verwachting ronden we dit gefaseerd tussen het derde kwartaal van 2022 en het vierde kwartaal van 2024 af.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Ede	Ede, Bennekom, Lunteren	<p>Door spannings- en capaciteitsproblematiek kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Ede. Dit geldt voor het verbruiken en terugleveren van stroom. Het is nodig om de kabelcapaciteit van het distributienet in de omgeving uit te breiden en transforNog vamatoren aan te passen. We verwachten deze werkzaamheden in fases tussen 2022 en het vierde kwartaal van 2025 af te ronden.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Ede West	Ede, Ederveen, Lunteren, Nederwoud	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Ede West. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit. We lossen dit op door het verzwaren en uitbreiden van het distributienet. We verwachten de werkzaamheden eind 2025 af te ronden.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Frankeneng	Veenendaal, Ede, Bennekom, De Klomp	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Frankeneng. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit.</p> <p>We breiden de kabelcapaciteit in het net uit en realiseren een nieuw verdeelstation. Naar verwachting ronden we dit in fases tussen eind 2023 en het derde kwartaal van 2025 af.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Harselaar	Stroe, Kootwijk, Kootwijkerbroek	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Harselaar. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit.</p> <p>Liander breidt het net in de regio uit. Dit verwachten we eind 2024 af te ronden.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Nijkerk	Buitengebied tussen Nijkerk en Putten	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Nijkerk. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit.</p> <p>We lossen dit op door de kabelcapaciteit van het distributienet in de omgeving te vergroten. Naar verwachting ronden we dit gefaseerd tussen eind 2023 en eind 2024 af.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Renkum	Bennekom, Wageningen-noord	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Renkum. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit. We lossen dit op door de kabelcapaciteit van het distributienet in de omgeving te vergroten. Dit verwachten we in fases tussen begin 2024 en eind 2025 af te ronden.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat

Verdeelstation	Plaats(en)	Oorzaak, oplossingen en einddatum	Meer informatie
Scherpenzeel	Scherpenzeel, Woudenberg	<p>Door capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Scherpenzeel. Dit geldt voor teruglevering van elektriciteit.</p> <p>We breiden de kabelcapaciteit in het net uit. Naar verwachting ronden we dit halverwege 2024 af.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
Wekerom	Wekerom, Meulunteren, Kootwijker- broek, Harskamp	<p>Door spannings- en capaciteitsproblemen kunnen we tijdelijk niet voldoen aan alle aanvragen op verdeelstation Wekerom. Dit geldt voor verbruik en teruglevering van elektriciteit.</p> <p>We breiden het net in de regio en de stationscapaciteit uit. Dit verwachten we in fases tussen eind 2024 en het tweede kwartaal van 2025 af te ronden.</p>	Bekijk het onderzoek en resultaat
