

# Interconnector NeuConnect

Interconnector NeuConnect heeft als doel een hoogspanningsverbinding aan te leggen tussen de elektriciteitsnetwerken van Groot-Brittannië en Duitsland. Deze hoogspanningsverbinding wordt ontwikkeld door NeuConnect Great Britain Limited (NCGBL).

De beoogde kabelroute in Groot-Brittannië loopt via de Isle of Grain, Medway en in Duitsland via Fedderwarden, Wilhelmshaven. De geschatte lengte van de verbinding is in totaal 706 kilometer tussen de 2 converterstations. Ongeveer 265 kilometer van deze verbinding loopt door de Nederlandse Exclusieve Economische Zone (EEZ) op de Noordzee. De voorgenomen NeuConnect kabelroute bevindt zich geheel buiten Nederlands ingedeeld gebied en de 12 nautische mijlszone en doorkruist enkel de Nederlandse Exclusieve Economische Zone (EEZ). Er worden 2 hoogspanningskabels in de zeebodem ingegraven en gedurende langere tijd gebruikt voor het transport van elektriciteit. Het voorkeurstraject gaat over een lengte van 78 kilometer door het Friese Front, dat is aangewezen als Natura 2000-gebied vanwege het belang voor de zeezoet.

Het doel van het project is de aanleg en exploitatie van een hoogspanningskabel in de Nederlandse Exclusieve Economische Zone van de Noordzee. Met het creëren van een geïntegreerde energiemarkt binnen Europa streeft de Europese Commissie haar doelen na om betaalbare energie te garanderen, het energiesysteem te verduurzamen en de energievoorziening binnen Europa veilig te stellen. De interconnector NeuConnect past binnen deze ambitie door via een hoogspanningskabel 2 van de grootste energiemarkten in Europa met elkaar te verbinden. De toegang tot duurzame elektriciteitsopwekking en de betrouwbaarheid van de energievoorziening wordt hiermee vergroot.

Het project heeft de PCI-status gekregen en is daarmee van rechtswege een RCR. De procedure is gestart bij het ministerie IenW en is overgedragen aan het ministerie van EZK tot het de PCI-status kreeg.

<b>Type project:</b>	Hoogspanning
<b>Type coördinatie:</b>	Rijkscoördinatieregeling (RCR)/PCI
<b>Fase:</b>	Realisatiefase
<b>Initiatiefnemer:</b>	NeuConnect Great Britain Limited (NCGBL). Dit is een consortium van Meridiam SAS, Allianz Capital Partners, Kansai Electric Power Company en Greenage Power.
<b>Verantwoordelijk ministerie:</b>	Ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK)

## Informatie

- Bureau Energieprojecten: [Interconnector NeuConnect](#)
- [Projectwebsite](#)

## Betrokken partijen

Voor NeuConnect is de PCI-status pas toegekend circa 1 jaar na het vaststellen van de Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) en tijdens de laatste fase van het opstellen van de vergunningaanvraag en MER. Daarom is tijdens het opstellen van het ontwerp voor inspraak van het publiek al met een groot aantal belanghebbenden gesproken over het initiatief en de onderzoeksvragen in het MER.

De locatie is afgestemd met de diverse betrokken overheden, kustwacht, windparken voor de kust waaronder Gemini, Vogelbescherming, watersportfederatie en Visserij.

### Overheden

- Ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK)
- Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW)
- Ministerie van Defensie (Luchtmacht en Marine)
- Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV)
- Rijkswaterstaat (RWS)
- Kustwacht
- Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
- Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed
- Commissie m.e.r.

### Belanghebbenden

- Nederlandse Visserij federatieorganisaties Visserij (De Nederlandse Vissersbond, VisNed en Danish Fishing Association)
- Ontwikkelaars van het windmolenparken (waaronder het Gemini Offshore Windpark)
- Vogelbescherming
- Watersportverbond
- Eigenaren kabels en leidingen/platforms
- Licentiehouders van exploratieblokken

---

## Proces

Zie [Toelichting procedure rijkscoördinatieprocedure \(RCR\)](#).

### Voorfase

Het project is gestart bij ministerie van IenW, maar kreeg van de Europese Commissie de status van Project of Common. Het is bij wet bepaald dat dit type projecten wordt gecoördineerd door EZK.

- **11 maart 2019**  
Publicatie Kennisgeving Voornemen Waterwet door IenW.
- **16 december 2020**  
Publicatie Notitie Reikwijdte en Detail door Rijkswaterstaat.
- **22 februari 2021**  
Publicatie van aanvaarding van het project als RCR-project.
- **2 juli 2021 - 12 augustus 2021**  
Ontwerpbesluiten ter inzage gelegd. Aantal ontvangen zienswijzen: 1. Deze zienswijze geeft geen aanleiding om de watervergunning aan te passen.

### 30 september 2021

De commissie voor de milieueffectrapportage meldt dat ze akkoord is met de MER en verstuurt haar positieve eindconceptadvies.

### 5 november 2021

Definitief besluit ter inzage gelegd. Aantal ontvangen beroepen: 0.

## Toelichting

- De NeuConnect interconnector vergroot het aanbod in energievoorziening in Groot-Brittannië en Duitsland, en zorgt daarmee voor meer zekerheid en flexibiliteit in elk van de markten.
- Het project draagt bij aan het creëren van een veerkrachtige en betaalbare energievoorziening en aan de groei van duurzame energievoorziening binnen Europa. Aangezien Nederland ook verbonden is aan het Duitse en Engelse net levert het indirect een bijdrage aan de stabiliteit van het Nederlandse net.

## Omgeving

Vanaf de aanvang van een project staat EZK samen met de NeuConnect in direct contact met betrokken partijen, individuele belanghebbenden en de (potentiële) initiatiefnemers. Met betrokken overheden overlegt EZK op bestuurlijk en ambtelijk niveau.

De voorgenomen NeuConnect kabelroute bevindt zich geheel buiten Nederlands gebied en doorkruist enkel de Nederlandse Exclusieve Economische Zone (EEZ). De interconnector is tijdens aanleg en in gebruik niet vanaf de kust zichtbaar. Daarom is ervoor gekozen geen informatiebijeenkomst te organiseren.

De betrokken partijen zijn bezocht en er is telefonisch en per e-mail contact geweest.

Bron: ministerie van Economische Zaken en Klimaat