

## STAP-VOOR-STAP HANDLEIDING

Deze stap-voor-stap handleiding geeft een gedetailleerd overzicht van de stappen die een bedrijf kan nemen wanneer het wordt geconfronteerd met problemen rondom netcongestie.

Het doel van deze handleiding is om bedrijven en bedrijfseigenaren die met deze problemen te maken hebben een stap-voor-stap gids te geven over welke acties ze kunnen ondernemen. Op deze manier willen we duidelijkheid en begeleiding bieden en ervoor zorgen dat de juiste organisaties met elkaar in contact komen om duurzame oplossingen voor bedrijven in de regio mogelijk te maken.

## CONTACTGEGEVENS ONDERNEMERSLOKETTEN:

### Duurzaam Ondernemersloket Westfriesland

**Frits Meester**  
+31 (0)6 8155 7946  
info@duurzaamondernemersloket.nl  
Drechterland, Enkhuizen, Hoorn, Koggenland,  
Medemblik, Opmeer, Stede broec

### Het Centrum voor verduurzaming

**Demi Loet-Loetoer**  
+31 (0)6 2269 2825  
info@hetcentrumvoorverduurzaming.nl  
Alkmaar, Bergen, Castricum,  
Dijk en Waard, Heiloo

### Duurzaam Ondernemersloket Kop van NH (in oprichting)

**Robin Bäcker**  
+31 (0)6 2706 2090  
ondernemersloket@onhn.nl  
Den Helder, Schagen,  
Hollands Kroon, Texel



# STAPPLAN

## Oplossingen voor netcongestie voor bedrijven in Noord-Holland Noord

Als het gaat om de oplossingen voor netcongestie wordt snel gesproken over een energiehubs als oplossing voor alle problemen. Naar ons beeld levert dit verwarring op en leidt in veel gevallen ook niet tot een optimale aanpak. Dat is de reden dat New Energy Coalition (NEC), Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord (ONHN) en de provincie Noord-Holland een stappenplan hebben opgezet voor een efficiënte aanpak. Daarbij maken wij ook duidelijk wat de rol van verschillende partijen is. Als een bedrijf vraagstukken heeft over energie, wil dat nog niet altijd zeggen dat dit alleen door congestie wordt veroorzaakt.

De eerste en belangrijkste stap is het kijken naar oplossingen achter de (eigen) meter. Er zijn een aantal maatregelen die bedrijven kunnen nemen om hun energieverbruik zelf te reduceren. Pas als dit gedaan is, en nog steeds sprake is van een tekort, bestaat de mogelijkheid om collectief op zoek te gaan naar een oplossing. Dit stappenplan geeft een overzicht over welke fasen een bedrijf kan doorlopen op de weg naar een oplossing voor problemen rond de dreigende netcongestie.



# FASE 1

## Heb je met jouw bedrijf vragen over energiebesparing of netcongestie?

Neem contact op met jouw regionale Ondernemersloket. Contactgegevens van de regionale loketten staan op de achterzijde van deze flyer. Het Ondernemersloket helpt jou met informatie en advies over welke stappen je kunt nemen om je bedrijf te verduurzamen, met een focus op 'laaghangend fruit' zoals LEDs, warmtepompen en isolatiemaatregelen. Daarnaast krijg je voorlichting over de mogelijkheden voor energieopwekking en opslag op eigen locatie.

## Heb je behalve voorlichting ook concrete hulp nodig bij de uitvoering?

**JA** Het Ondernemersloket verwijst je door naar een fikser. Fiksers helpen je 1-op-1 met het nemen van energiebesparende maatregelen of het verschuiven van bedrijfsprocessen om pieken te verlagen.

**NEE** Met behulp van de informatie van het Ondernemersloket kan je zelf aan de slag met 'laaghangend fruit'.

# FASE 2

## Is na fase 1 het netcongestie probleem opgelost?

**JA** **Geweldig!**  
Voor toekomstige vragen kun je altijd terecht bij jouw regionale Ondernemersloket.

**NEE** Zoek samenwerking met andere bedrijven op het terrein. Samen met het regionale Ondernemersloket, de ondernemersvereniging, de gemeente en de parkmanagementorganisatie zoek je naar andere bedrijven op het terrein die willen meewerken aan een collectieve oplossing. Een collectief kan al uit twee bedrijven bestaan.

## Zijn er andere bedrijven op het terrein die ook aan de eisen voldoen, zoals netcongestieproblemen of een aansluiting die niet volledig wordt gebruikt?

**JA** ONHN, NEC en de provincie bepalen samen of de casus past binnen de kaders van het programma "Bedrijventerreinen Energiehubs van de toekomst".

### Op basis van het afwegingskader:

- » prioriteren van kansrijke initiatieven
- » partijen tonen urgentie en eigenaarschap
- » aanwezigheid van een organisatiegraad
- » nettopologie maakt fysieke uitwisseling van energie mogelijk
- » het initiatief helpt gebruikers te verduurzamen
- » de gemeente is betrokken en faciliteert
- » er is cofinanciering beschikbaar
- » prioriteit: maatschappelijk belang, multimodale energieoplossingen, innovaties in de energietransitie

**NEE** Op dit moment is er helaas nog geen collectieve oplossing mogelijk. Het Ondernemersloket kan wel inzicht bieden in mogelijke subsidies en experts die je zelf als bedrijf kunt benaderen.

# FASE 3

## Wordt jouw casus opgenomen in het programma "Bedrijventerreinen Energiehubs van de toekomst"?

**JA** NEC organiseert een kick-off met de betrokken bedrijven en de gemeente om de eerste afspraken te maken.

**NEE** Op dit moment wordt er nog geen ondersteuning aangeboden voor collectieve oplossingen. Het Ondernemersloket of ONHN kan echter wel inzicht bieden in mogelijke subsidies en experts die je zelf kunt benaderen. Als zich nieuwe kansen voordoen, kan opnieuw worden gekeken of een collectieve oplossing wel mogelijk is.

## De begeleiding van New Energy Coalition voor het programma "Bedrijventerreinen Energiehubs van de toekomst" bestaat uit de volgende stappen:

- » **Initiatie** (coalitievorming, commitment, Plan van Aanpak)
- » **Data analyse** (verzameling van data, vergelijken verbruiksprofielen, voorstel eerste oplossingsmogelijkheden)
- » **Ontwikkelfase** (schetsontwerp, contact met netbeheerder, vaste afspraken met betrokken partijen)

Vanaf deze stappen neemt NEC een passieve rol in het traject in. Er wordt nog ondersteuning geboden als dit gevraagd wordt. De betrokken bedrijven pakken hier de regie samen met de professionele markt. Er wordt informatie ontwikkeld met regionale deskundige partijen.

- » **Realisatie** (definitief ontwerp, financieringsbesluit, contracteren, uitvoering)
- » **Exploitatie** (beheer, onderhoud, optimalisatie, doorontwikkeling)