*Bericht namens het ministerie van Klimaat en Groene Groei (KGG)*  
**Uitnodiging inloopbijeenkomst aanleg waterstofnetwerk**

Waterstof wordt steeds belangrijker. Het kan een vervanger zijn voor aardgas voor de industrie. Om waterstof te kunnen vervoeren, is een netwerk nodig. Het waterstofnetwerk in Drenthe en Overijssel is alleen bedoeld voor de industrie, zoals die in Emmen. Huizen en kleine bedrijven kunnen zich niet aansluiten op het waterstofnetwerk van Hynetwork. Het netwerk helpt de industrie om over te stappen van aardgas naar waterstof.

**Nieuwe buisleidingen**  
In de provincies Drenthe en Overijssel legt Hynetwork het waterstofnetwerk aan. Het bestaat uit buisleidingen. Het nieuwe waterstofnetwerk wordt onderdeel van een landelijk netwerk dat de vijf industrieclusters in Nederland met elkaar en met waterstofopslag verbindt. En in de toekomst met het buitenland. Hynetwork maakt zoveel mogelijk gebruik van bestaande aardgasleidingen, deze worden hergebruikt. Waar dit niet kan, plaatst Hynetwork nieuwe leidingen in de grond.

**Voorkeursroute**  
Het ministerie heeft een voorkeursroute vastgesteld. Het waterstofnetwerk in Drenthe en Overijssel loopt van Nieuwediep (gemeente Stadskanaal) tot Ommen en takt bij Elim af naar Emmen. Er zijn drie stukken waar een nieuwe waterstofleiding komt, namelijk tussen Elim - Vlieghuis, Vlieghuis – NAM Schoonebeek en Nieuw-Amsterdam - Emmen.

**Meer weten of reageren?**  
Wilt u meer weten over de gekozen routes? Of wilt u reageren op de voorkeursroute van het ministerie? Dan bent u van harte welkom bij de informatiebijeenkomst die het ministerie van Klimaat en Groene Groei samen met Hynetwork organiseert op:

**maandag 31 maart 19.00- 21.00 uur in de PKN kerk Erica, Heidebloemstraat 2, 7887 EB Erica** 

Hier kunt u informatie krijgen en vragen stellen over de procedure en de inhoud van het project. Er is geen algemene presentatie. U hoeft zich niet aan te melden.  
  
Alle informatie leest u op [www.rvo.nl/waterstofnetwerk-do](file:///\\c1122p0519.cicwp.nl\8142-Userdata_P$\spijkermane1\CW000100\Autoherstel\Outlook\www.rvo.nl\waterstofnetwerk-do) U kunt via deze website een reactie indienen. Dat kunt u ook doen via de post of tijdens de informatiebijeenkomst.