**Afbeelding met tekst, clipart

Automatisch gegenereerde beschrijving**

**Teksten bij posts blogs**

De teksten zijn te gebruiken voor Linkedin, Facebook, Instagram en Twitter.

Voor Facebook en instagram raden we aan de vierkante (1x1) video’s met ondertiteling te gebruiken.

**Haarlem**

**Tekst**

Geen eigen dak, wel zonnepanelen? Zo wekt Energiecoöperatie Haarlem Noorderlicht zonne-energie op op grote daken in de buurt. #vanhoenaarzo

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Buren delen daken voor zonne-energie.

**Koggeland**

**Tekst**

Een windturbine op je erf zonder dat het invloed heeft op het uitzicht? Wethouder duurzaamheid Rosalien den Dolder laat zien hoe ze dat doen in gemeente Koggenland. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Energieneutraal dankzij een onopvallende windmolen? Het kan!

**Hoorn**

**Tekst**

Hoe zorgen we in de toekomst voor voldoende vakmensen om al die zonnepanelen te leggen? Zo stoomt het Horizon College studenten klaar voor de energietransitie. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Horizon College stoomt studenten klaar voor de energietransitie

**Amsterdam Zuid-Oost**

**Tekst**

In de buurt bewustwording creëren over de energietransitie? Zo doet Elvis dat met de bewoners van Kraaiennest. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Door samen energie op te wekken kan de hele buurt meeprofiteren.

**Lutjebroek**

**Tekst**

Als ondernemer je eigen energie opwekken? Bij Fruitbedrijf ’t Keetje doen ze dat al én houden ze nog een plekje over voor buurtbewoners. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Hoe een ondernemer zonnepanelen op het dak deelt met de buurt.

**Haarlemmermeer**

**Tekst**

Elektriciteitsnet vol? Zo maakt Schiphol Trade Park gebruik van 'slimme meters' om duurzaam opgewekte stroom tussen bedrijven beter te verdelen. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Meer plek op elektriciteitsnet door delen van capaciteit.

**Liander**

**Tekst**

Kan het energienet dat wel aan, al die duurzame energie? Liander plaatst extra stations en legt duizenden kilometers kabel, zodat bedrijven en woningen kunnen worden aangesloten. #vanhoenaarzo

<http://vanhoenaarzo.nl/>

**Link-post Linkedin en Facebook (voor op eigen kanalen)**

**Titel:**

Duizenden kilometers kabel erbij voor meer duurzaam opgewekte stroom.