



## Dubbele benutting van restwarmte Twence zorgt voor duurzame energielevering

Door afvalverwerkingsproces Twence wordt o.a. stoom opgewekt. Twence levert deze stoom aan Akzo Nobel.

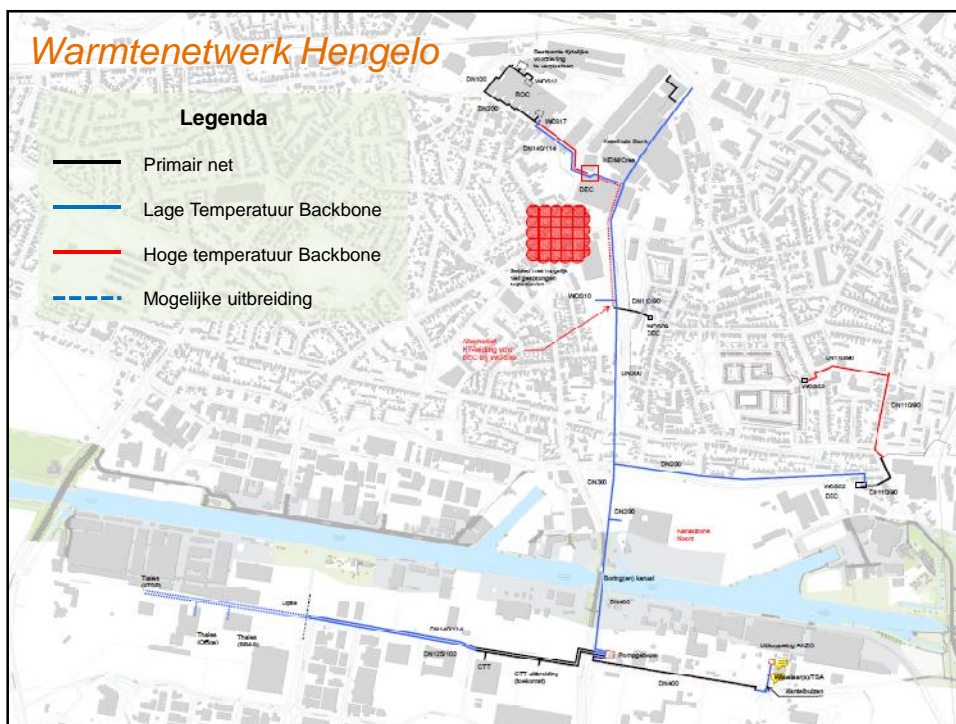
Akzo Nobel stelt restwarmte van 40 °C beschikbaar voor warmtenet in Hengelo.

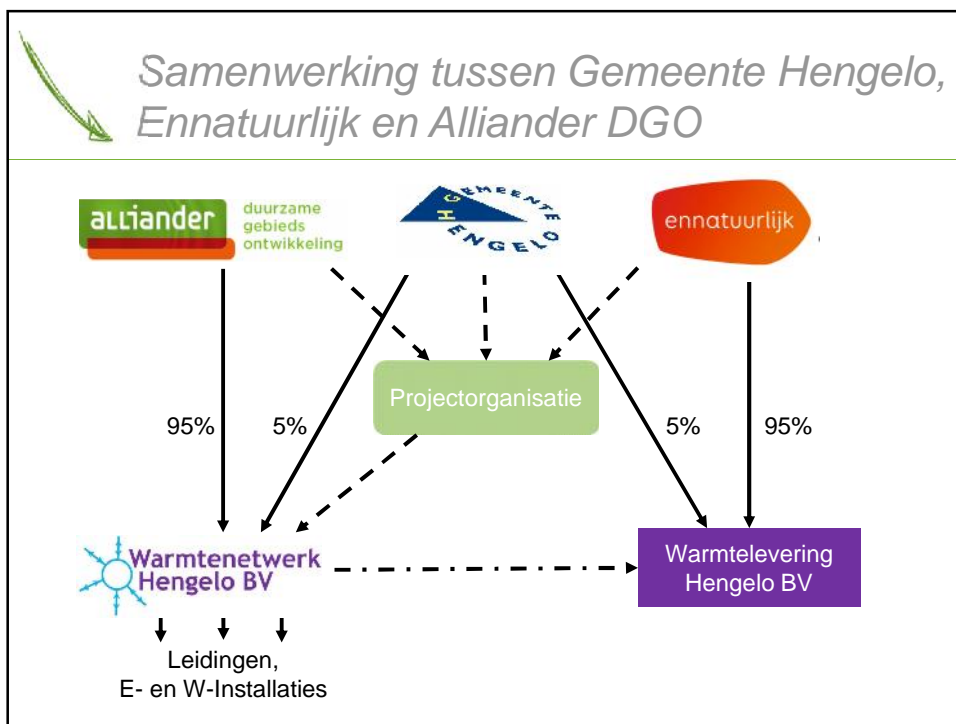
Warmtenetwerk Hengelo exploiteert transportnet voor warmte AkzoNobel en tussenstations.

Warmtebedrijf Hengelo levert duurzame warmte aan 330 woningen.







*Warmtenetwerk Hengelo ziet kans om in toekomst meerdere bronnen aan te sluiten*




The diagram shows a central circular hub with arrows pointing outwards to various energy sources and buildings. The energy sources include: 'woningen' (residential buildings), 'agrarische bedrijven' (agricultural businesses), 'industrie' (industry), 'bedrijven' (businesses), 'glastuinbouw' (glasshouse cultivation), 'geothermie' (geothermal), and 'rwzi' (wastewater treatment plant). The buildings are represented by icons of houses and industrial structures.


*Door lokaal warmtenetten met onafhankelijk netbeheer te realiseren is het mogelijk om te komen tot een groter open warmtesysteem.*



*Vragen?*



**alliander** duurzame gebiedsontwikkeling



**Brenda Schoumans**  
[Brenda.Schoumans@allianderdgo.nl](mailto:Brenda.Schoumans@allianderdgo.nl)  
Tel. 06 11 74 29 82