

Een groot potentieel voor primaire energiebesparing door warmtekrachtkoppeling (WKK) wordt onbenut: de publicatie van de roadmap voor WKK in Nederland



PERSBERICHT
4 december 2014

Een derde van de elektriciteit in Nederland wordt geproduceerd door hoogrenderende warmtekrachtkoppeling (WKK). Met het huidige energiebeleid zal de helft van het huidige geïnstalleerde WKK-vermogen verdwijnen in 2030, wat zal leiden tot een groot verlies aan primaire-energiebesparing. De roadmap voor WKK kaart aan dat er nog ruimte is voor bijkomende WKK-capaciteit.

Vandaag werd de meest recente evaluatie van het WKK-potentieel in Nederland gepubliceerd. Het kwam tot stand door middel van discussie met energie-experts. Het CODE 2-project evalueert het beleidskader, de marktomstandigheden en de bewustwording rond warmtekrachtkoppeling in elke EU-lidstaat

Het rapport vraagt onder andere actie voor:

- Stimulering van energie-efficiëntie bij elektriciteitsproductie door focus op vermindering van het primaire energieverbruik in plaats van van het eindverbruik;
- Bindende streefcijfers voor hoogrenderende WKK;
- Het herstellen van de financiële steun voor hoogrenderende WKK.

Door het ontwikkelen van roadmaps voor WKK voor de 27 EU-lidstaten en de Europese Unie als geheel, wijst het CODE 2-project – mede gefinancierd door de Europese Commissie (Intelligent Energy Europe; IEE) – op de nog resterende hindernissen voor WKK in Europa. De roadmaps kijken naar het beleidskader, de marktomstandigheden en de bewustwording rond warmtekrachtkoppeling in Europa en stellen voor de sector een pad voor die bijdraagt aan de 2020 en 2030 energie- en klimaatdoelstellingen van Europa.

CODE 2 biedt de lidstaten een concrete manier voorwaarts voor WKK. Met bijzondere aandacht voor de uitvoering van de energie-efficiëntierichtlijn en de bijdrage van WKK aan nationale verwarmings- en koelingsplannen, schetst het project een weg naar het realiseren van WKK-potentieel binnen de EU, en streeft het ernaar om de penetratie van WKK te versnellen door de belangrijkste markten en beleidsinteracties rond warmte-krachtkoppeling te accentueren.

Dit jaar levert het CODE 2 zijn finale resultaten en deze worden gepubliceerd op de website van het project (www.code2-project.eu).

De WKK roadmaps zullen gepresenteerd worden tijdens de afsluitende workshop van het CODE 2-project dat zal plaats vinden op 11 december 2014 in Brussel. Voor meer informatie klik [hier](#).

EINDE

**Voor meer informatie kunt u contact
opnemen met:**

COGEN Europe
Dr Fiona Riddoch, Managing Director
Tel: +32 2 772 8290
Fax: + 32 2 772 5044
Email: fiona.riddoch@cogeneurope.eu

COGEN Vlaanderen
Jörg Baeten, Communicatieverantwoordelijke
Tel: +32 16 58 59 97
Email: jorg.baeten@cogenvlaanderen.be



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

The sole responsibility for the content of this publication lies with the authors. It does not necessarily reflect the opinion of the European Union. Neither the EACI nor the European Commission are responsible for any use that may be made of the information contained therein.