



# warmtenetwerk

## Vlaanderen



### Principes voor schone, efficiënte en slimme warmtenetten

30 november 2023

Het koolstofvrij maken van verwarming moet sneller gebeuren als we de klimaat- en hernieuwbare-energie-doelen van de Europese Unie (EU) willen halen en een betrouwbare en betaalbare warmtevoorziening voor iedereen willen realiseren.

Ruimte- en waterverwarming in gebouwen is goed voor ongeveer een derde van de eindvraag naar energie in de EU. 25% van deze warmte is afkomstig van hernieuwbare en koolstofarme bronnen. Tegen 2030 moet het aandeel van schone warmte stijgen tot minstens 43%. Om dit doel te bereiken is een jaarlijkse stijging van 2% in de komende 7 jaar nodig.

[Lees meer in dit artikel](#)