



Hernieuwbare energie voor verwarming en koeling

30 maart 2020

In 2018 was hernieuwbare energie goed voor 21% van de totale energie die in de Europese Unie (EU) voor verwarming en koeling wordt gebruikt. Dit aandeel is gestaag toegenomen sinds het begin van de gegevensverzameling in 2004, toen het aandeel 12% bedroeg. Stijgingen in de industrie, de dienstensector en de huishoudens hebben allemaal bijgedragen aan de groei van het gebruik van hernieuwbare energie voor verwarming en koeling.

[Lees meer](#)