

Erneuerbare-Wärme-Technik im Neubau 2009

Welche Technologien haben Planungs-Büros und Bauunternehmen in neuen Projekten eingebaut (wenn die EEWärmeG-Vorgaben durch Erneuerbare Energien erfüllt wurden)?

flüssige Biomasse
(z.B. Pflanzenöl-
Blockheizkraftwerk)
0,9 %

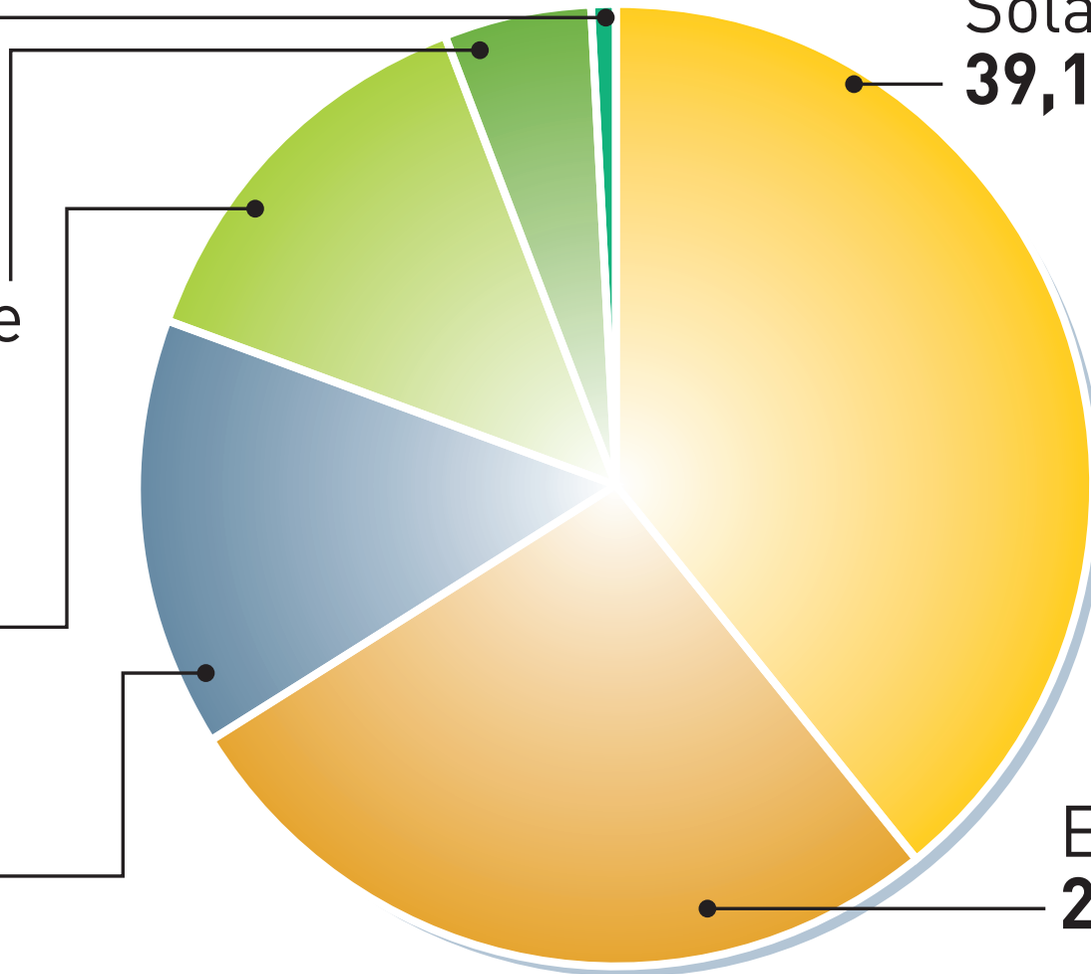
gasförmige Biomasse
(z.B. Biogas, Klär-
oder Deponiegas)
5,1 %

feste Biomasse
(z.B. Holzpellets)
13,6 %

Umweltwärme
14,5 %

Solarthermie
39,1 %

Erdwärme
26,7 %



Quelle: TNS Emnid-Umfrage. Befragt wurden 500 Architektur- oder Ingenieurbüros, Bauunternehmen sowie gewerbliche Bauträger im Dezember 2009.