



Opschaling

In Nederland staan tienduizenden vergelijkbare flatwoningen. Opschaling is daarom mogelijk om deze Inside Out energietransitie-methode zonder subsidie overal te kunnen realiseren. Bij een opschaling van de vraag kunnen de prefab multifunctionele bouwdelen lokaal gefabriceerd worden met een grote inzet van mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt in het kader van social return.

Het Inside Out-consortium

Het project wordt uitgevoerd door woningcorporatie Bo-Ex, Bos Installatiewerken, Bosch Thermotechniek, Alkondor Hengelo, Mex Architects, LomboXnet, Hogeschool Utrecht en Universiteit Utrecht, onder leiding van het Utrecht Sustainability Institute. Het project wordt uitgevoerd met Topsector Energiesubsidie van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat.

NOOT VOOR DE REDACTIE

Voor meer informatie kunt u terecht bij Tony Schoen van het Utrecht Sustainability Institute, 030 253 8611. Dit persbericht en aanvullend beeldmateriaal zijn te downloaden op www.tki-inside-out.nl. Op deze website kunt u ook meer informatie over het project vinden.

Overige perscontacten

Organisatie	Contactpersoon pers
Bo-Ex	Esther Gruter esther.gruter@boex.nl 06 5157 1576
Utrecht Sustainability Institute	Tony Schoen a.j.n.schoen@uu.nl 030 253 8611