

1 RETROFITTING INITIATIVE

10 PARTNER ORGANISATIONS

7 EUROPEAN COUNTRIES

Energie inefficiëntie in bestaande gebouwen aanpakken door prefabricage en gestroomlijnde processen te combineren met de hoge Eisen de strengheid van de EnerPHit-norm voor renovaties volgens de principes van PassiefBouwen.

[outphit.eu](https://outphit.eu)

The logo for outPHit features a stylized white icon of three slanted parallel bars to the left of the text 'outPHit' in a bold, white, sans-serif font. The background is a large, semi-transparent green circle with a teal-to-green gradient, overlaid on a photograph of a modern house with solar panels on its roof.

outPHit

DIEPE RETROFITS ZIJN  
SNELLER, GOEDKOPER EN  
BETROUWBAARDER  
GEMAAKT

Op basis van casestudy's in heel Europa pakt outPHit de belemmeringen aan voor de acceptatie van diepgaande retrofits van hoge kwaliteit en faciliteert het de ontwikkeling van hoogwaardige renovatiesystemen, instrumenten voor besluitvorming en kwaliteitsborgingswaarborgen.

Lees meer op:  
**outphit.eu**

## PROJECT COORDINATOR



### Passive House Institute

Rheinstraße 44/46 | 64283 Darmstadt, Germany  
mail@passiv.de | [www.passivehouse.com](http://www.passivehouse.com)

## PROJECT TEAM

### Uw contact in Nederland:



### Stichting PassiefBouwen

Edward Poppelaan 8 | 4874NA Etten-Leur  
info@passiefbouwen.nl | [www.passiefbouwen.nl](http://www.passiefbouwen.nl)



Dit project heeft financiering ontvangen van het Horizon 2020-onderzoeks- en innovatieprogramma van de Europese Unie onder subsidieovereenkomst nr. 957175. De gepresenteerde inhoud is de exclusieve verantwoordelijkheid van de auteur en weerspiegelt niet noodzakelijk de opvattingen van de Europese Unie. Noch de CINEA, noch de Europese Commissie zijn verantwoordelijk voor enig gebruik dat kan worden gemaakt van de informatie die erin staat.