

1 SANIERUNGSINITIATIVE

10 PARTNERORGANISATIONEN

7 EUROPÄISCHE LÄNDER

Die Kombination von Elementbauweise mit hohen Vorfertigungsgraden und dem bewährten EnerPHit-Energiestandard für Sanierungen nach Passivhaus-Prinzipien bietet Lösungen für die Ineffizienz des Gebäudesektors.

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

The logo for outPHit features a stylized white icon of a house with a gabled roof, composed of three slanted rectangular blocks. To the right of this icon, the word "outPHit" is written in a bold, white, sans-serif font. The background of the logo area is a large, semi-transparent green circle that overlaps the image of a house with solar panels on its roof.

outPHit

LÖSUNGEN FÜR  
KOSTENGÜNSTIGE,  
SCHNELLE SANIERUNG  
MIT ZUVERLÄSSIG HOHER  
QUALITÄT

Auf der Basis von Demonstrationsobjekten in ganz Europa untersucht outPHit Lösungen für tiefgreifende Sanierung mit hohem Energiestandard und fördert die Entwicklung von Bauteilen mit hohem Vorfertigungsgrad sowie Instrumenten zur Entscheidungsfindung und Qualitätssicherung.

Weitere Informationen unter [outphit.eu](http://outphit.eu)

## PROJEKTKOORDINATOR



[www.passiv.de](http://www.passiv.de)

## PROJEKTTEAM



Climate Alliance



Das Projekt wurde im Rahmen des Horizon 2020 Forschungs- und Innovationsprogramms der Europäischen Union unter der Finanzhilfvereinbarung Nr. 957175 finanziert. Die gezeigten Inhalte repräsentieren allein die Ansicht des Autors und nicht notwendigerweise die der Europäischen Union. Weder CINEA noch die Europäische Kommission sind verantwortlich für jegliche Verwendung der dargestellten Inhalte.