

energie
sprong
de



Energiesprong on tour:

#Ludwigsfelde
11.02.2025



Powered by

dena
Deutsche Energie-Agentur



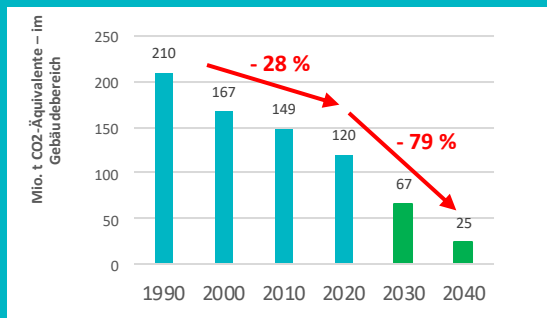
Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Die Veröffentlichung dieser Publikation erfolgt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) unterstützt die Bundesregierung in verschiedenen Projekten zur Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele im Rahmen der Energiewende.

Warum Energiesprung/Serielles Sanieren?

Herausforderung:

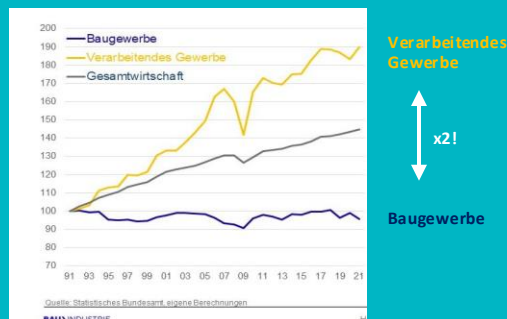
Jährliche CO2 Einsparungen verdoppeln.



CO2 Einsparungen verdoppeln

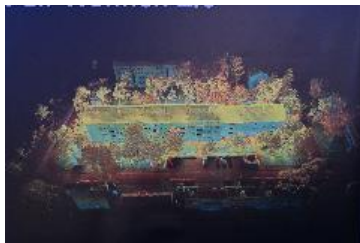
Lösung:

Produktivität im Baugewerbe verdoppeln.



Produktivität Baugewerbe im Vgl. zu anderen Gewerben

Mit seriellen Sanierungslösungen...



Quelle: Gewobau Erlangen/ Klaus Dieter Schreiter



Quelle: Opitz Holzbau



Quelle: Tamara Pribaten/dena



Quelle: VBW Bochum

3D-Scan +
optimierte Planung

Vorfertigung Dach,
Fassade, Technik

Montage der
Komponenten

Idealerweise
NetZero Gebäude



Quelle: Gewobau Erlangen, Klaus Dieter Schreiter



Quelle: FactoryZero



Quelle: Tamara Pribaten/dena



Quelle: Tamara Pribaten/dena



Foto: LEG / Reno wate



Foto: VB W Bauen und Wohnen GmbH / B&O Seriell GmbH



Foto: WWS Herford / GAP Solutions GmbH / Pribaten-Freitag



Foto: LEG / B&O Seriell GmbH / Ennogie



Foto: WGV / ZK Architekten / Jens Willebrand

MFH Segment

51 Projekte **fertiggestellt**: 1044 Wohneinheiten
 26 Projekte **in Umsetzung**: 1175 Wohneinheiten
 150 Projekte **in Planung**: 12.046 Wohneinheiten
 7.200 Wohneinheiten über KfW-SerSan-Bonus



Foto: Vonovia / Fischbach Gruppe / Simon Bierwald



Foto: LEG / Sanit-Goba in preformance / Jörg Parsick-Mathieu



Foto: VB W Bauen und Wohnen GmbH / Ecoworks



Foto: Vonovia / GAP Solutions GmbH



Foto: LEG / Reno wate

Eine wachsende Anbieterlandschaft

153 Lösungsanbieter

Freie Suche **Wo suchen Sie?**

Suchbegriff eingeben > PLZ oder Ort eingeben >

Leistungen

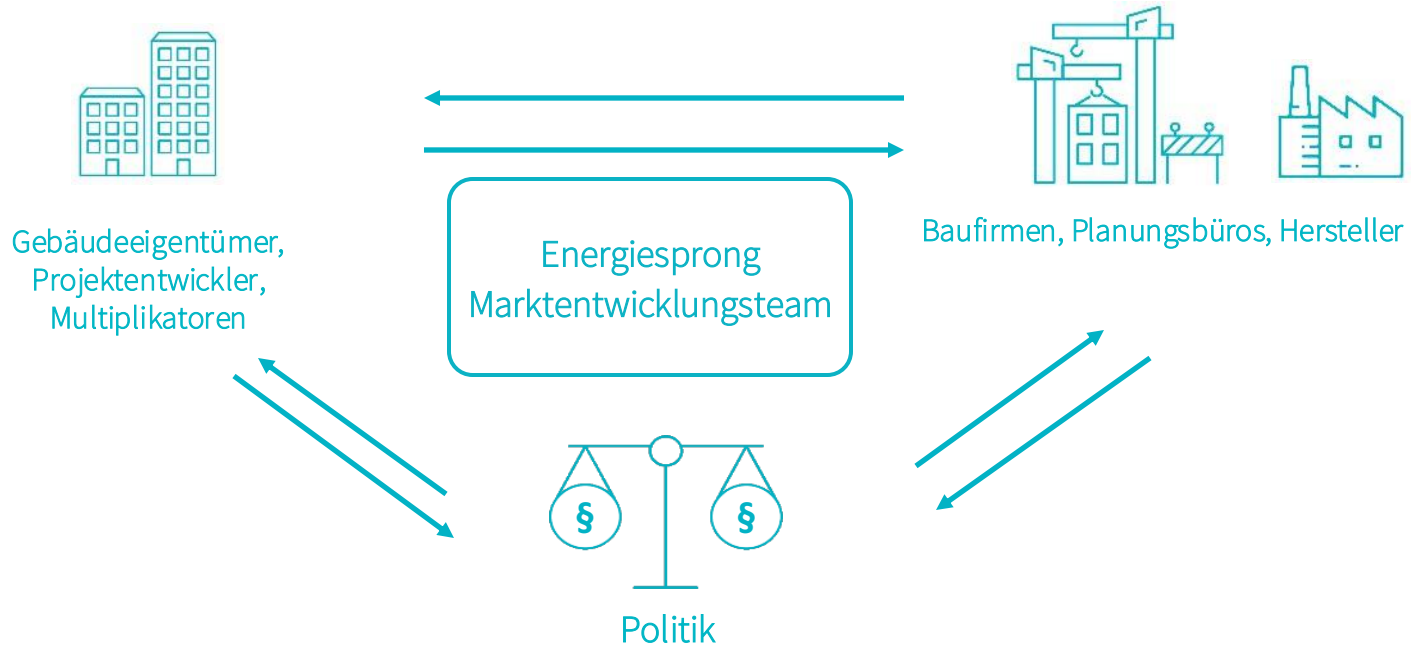
- Baustoffe & -komponenten (24)
- Dachelemente (59)
- Digitalisierung & Software (14)
- Fassadenelemente (67)
- Gesamtlösungsanbieter (43)
- Heiz- & Energietechnik (34)
- Lüftungstechnik (32)
- Planung & Beratung (45)
- Portfolioanalyse (13)
- Sanitärtechnik (10)
- Sonstige (37)
- Vermessung & Modellierung (44)

Projekttypen

- Einfamilien-/Reihenhaus (121)
- Mehrfamilienhaus (149)
- Nichtwohngebäude (113)

[Link zur Anbieterdatenbank: https://www.energiesprong.de/projekte-anbieter/anbieter-serielle-sanierung/](https://www.energiesprong.de/projekte-anbieter/anbieter-serielle-sanierung/)

Unsere Rolle als Energiesprong-Marktentwicklungsteam



Mehr Infos und Arbeitshilfen im Wowi-Wegweiser



<https://www.energiesprong.de/news-downloads/downloads/downloads-detail/wegweiser-wohnungswirtschaft/>

energiesprong.de

Ihr Weg in den klimaneutralen Gebäudebestand

Serielle Sanierung Schritt für Schritt

Powered by **dena** Deutsche Energieagentur

Wegweiser Wohnungswirtschaft

03. Konzeption

Das wesentliche Ziel ist klar: Nach der weiteren Sanierung sollen die Gebäude mindestens dem DfE-Maßstab entsprechen, übersteigern die Bestenpraxis. Mit welchen Maßnahmen dies am besten geht, heißt, lokale Wohngruppenleiter und Eigentümer/Verwalter zu überzeugen.

Der wesentliche Ziel ist klar: Nach der weiteren Sanierung sollen die Gebäude mindestens dem DfE-Maßstab entsprechen, übersteigern die Bestenpraxis. Mit welchen Maßnahmen dies am besten geht, heißt, lokale Wohngruppenleiter und Eigentümer/Verwalter zu überzeugen.

Der NZeM-Standard wurde nicht nur erreicht, sondern bei Wärmeeinträgen von 100.000 kWh selbst ein Energieplus von 80.000 kWh gegenüber.

Technische Investitionen

Kontakt

energie
sprong
de



>

Robert Raschper
030 / 66 777 309
robert.raschper@dena.de

Ansprechpartner zu Mehrfamilienhäusern und Förderung



Vielen Dank!

energie
sprong
de

Powered by

dena
Deutsche Energie-Agentur



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Die Veröffentlichung dieser Publikation erfolgt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. Die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) unterstützt die Bundesregierung in verschiedenen Projekten zur Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele im Rahmen der Energiewende.