

SOLNETPLUS – SOLARE WÄRMENETZE ALS EINE LÖSUNG FÜR DEN KOMMUNALEN KLIMASCHUTZ

Ziel: Entwicklung bei großen Solarthermie-
anlagen in Nah- und Fernwärmenetzen verstärken

Laufzeit: 06/2021-05/2024

Partner:

 solites AGFW HAMBURG
INSTITUT lifu
Deutsches Institut
für Urbanistik Solarthemen

Haftungsausschluss:

Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieser Präsentation liegt bei den Autoren. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung der Fördermittelgeber wieder. Die Fördermittelgeber übernehmen keine Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.

Anmeldung zum Newsletter:

www.solare-waermetetze.de/newsletter



Gefördert durch:

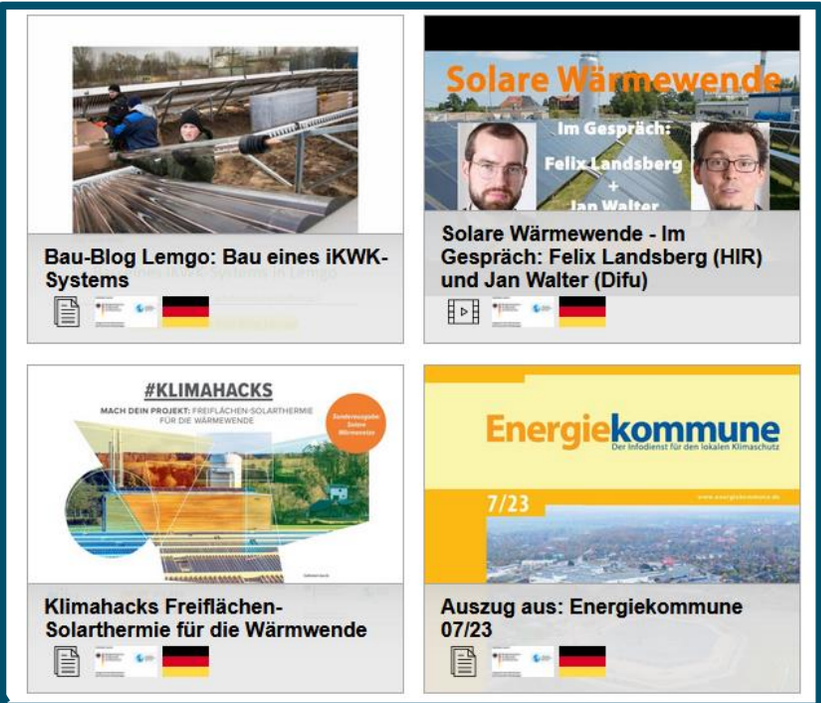
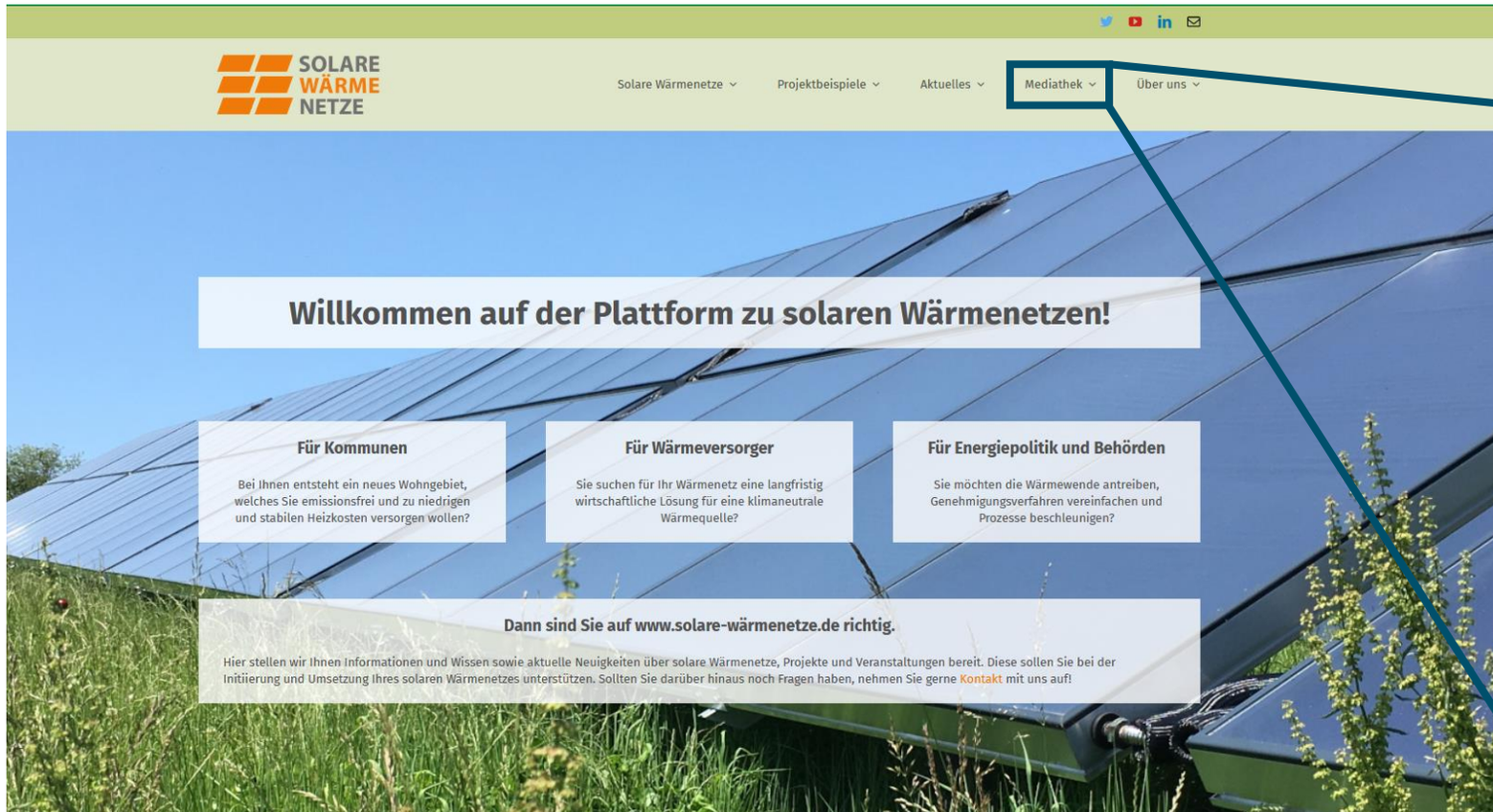


Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Wer macht was?

- Projektleitung
- Aktivierungsinitiative „Kommunen“
- Aktivierungsinitiative „Wärmeversorgungsbranche“
- Genehmigungshemmnisse vor Ort
- Ergebnisverbreitung und Öffentlichkeitsarbeit
- Öffentliche Begleitung:

 solites

 lifu
Deutsches Institut
für Urbanistik

 AGFW

 HAMBURG
INSTITUT

 solites

 Solarthemen

Was wird im Projekt gemacht? Aktivierungsinitiative „Kommunen“

Arbeitspakete fokussiert auf Ansprache von Kommunen – insbesondere Klimaschutzmanagement

- Infotouren solare Wärmenetze
 - Bekanntheit Solarthermie in Kommunen steigern
- Planungsworkshops
 - Vertiefende Veranstaltungen zur Umsetzung von solarthermischen Projekten
 - Umsetzung in Form einer Onlinesprechstunde
- Teilnahme am Bund-Länder Austausch
 - Aspekte der Solarthermie bei Bund und Ländern anbringen
- Publikationen
 - DIFU Klimahacks
 - DIFU Berichte



Kommunaler Klimaschutz

Online-Sprechstunde Solare Wärmenetze

Wer? Wie Was? - Ihre Fragen an den Experten

MI
11
Okt 23

Was wird im Projekt gemacht? Aktivierungsinitiative „Wärmeversorgungsbranche“

Arbeitspakete fokussiert auf Ansprache von Unternehmen und Politik

- Projektkreise
 - Austausch zur Umsetzung und Planung von Projekten
- Praxisseminare
 - Seminare zur Umsetzung und Besichtigung von Projekten
 - U.a. Besichtigung des Erdbeckenspeichers in Meldorf
- Gremien- / Verbandsarbeit
 - U.a. Einbringen von Projektergebnissen in Fernwärmegipfel
- Informationsverbreitung
 - FAQs zur Solarthermie
 - Öffentliche Vorträge, Infoblätter



Was wird im Projekt gemacht?

Genehmigungshemmnisse vor Ort

Arbeitspakete fokussiert auf Ansprache von Kommunen, Ländern und Bund

- Stellungnahmen
 - Verbesserung der Planungsgrundlagen in Raumordnungsprogrammen / Entwicklungsplänen
 - Zusammenarbeit mit Verbänden, um Gesetze auf Bundesebene zu verbessern
- Vorträge
 - Aufzeigen von Hemmnissen und Lösungsmöglichkeiten
- Veröffentlichungen / Interviews
 - Infoblätter, Leitfäden
 - Publikation über Medien

Policy Paper des HIR Hamburg Institut Research im Rahmen des Projekts Solnetplus für die Deutsche Umwelthilfe zur internen Nutzung

Solarthermie-Freiflächenanlagen müssen auf allen Planungsebenen ausdrücklich und zusätzlich zu ...-Anlagen adressiert werden.

Entwurf eines Gesetzes zur Einführung eines beschleunigten Bebauungsplanverfahrens für die Errichtung von Freiflächenanlagen zur Nutzung solarer Strahlungsenergie



Was wird im Projekt gemacht?

Ergebnisverbreitung und Öffentlichkeitsarbeit

Arbeitspakete fokussiert auf Ansprache von allen Interessierten

- Website & Newsletter: www.solare-Waermenetze.de
- Videomaterial
 - Interviews
- Vorträge
 - Status Quo der Solarthermie in Deutschland
- Pressefahrten
 - Infos zu Projekten über Medien multiplizieren



Wir sind gern für Sie da.



Felix Landsberg

Dieses Vorhaben wird mit Mitteln des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages unter dem Förderkennzeichen 67KF0119C gefördert.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages