

# EINLADUNG ZUM ONLINE-WORKSHOP

## FLÄCHENSUCHE FÜR SOLAR- THERMISCHE FREIFLÄCHENANLAGEN

### ERFAHRUNGEN UND WEITERENTWICKLUNG

**19. März 2024, 9:00 - 12:00 Uhr und 08. April 2024, 9:00 - 12:00 Uhr**

Die kommunale Wärmeplanung nimmt deutschlandweit Fahrt auf. Dabei sind **Freiflächen Solarthermieanlagen ein näher zu beleuchtendes Puzzleteil der erneuerbaren Wärmeerzeugung**. Um bereits bestehende Erfahrungen aus den **Planungsbehörden** weiterzutragen, sind im Rahmen des SolnetPlus Projekts zwei Workshoptermine angesetzt, die sich an Kommunen, Landesenergieagenturen, Planungsverantwortliche der Landkreise und Länder sowie weitere Interessierte richten.

Im Workshop kommen Erfahrungen & Lösungen aus Theorie und Praxis zusammen und sollen gemeinsam weiterentwickelt werden.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Das Verbundvorhaben **SolnetPlus** verstetigt und verstärkt die bereits positive Entwicklung und den Zubau solarer Wärmenetze durch einen bundesweiten Wissenstransfer, Stärkung der Handlungskompetenzen zentraler Marktakteure und weitergehende Bekanntmachung.

# ABLAUF UND ANMELDUNG

**9:00 - 9:15 Begrüßung und technische Einführung**

**9:15 - 9:30 Einführung Forschungsprojekt SolnetPlus**

**9:30 - 9:45 Impulsvortrag**

**19. März: Patrick Notzon, Fachdienstleitung Landkreis Wesermarsch**

Erfahrungen aus dem Energiekonzept zur Steuerung von Freiflächen-Photovoltaikanlagen

**08. April: TBA**

**9:45 - 10:00 Impulsvortrag**

**19. März: Dr. Christoph Magazowski, Erster Stadtrat Stadt Norderstedt**

Kommunale Planungsherausforderungen in der Energiewende

**08. April: TBA**

**10:00 - 11:00 Breakout Räume**

Raum A: (Arbeit Conceptboard)

10:00 – 10:20 Hemmnisse

10:20 – 11:00 Lösungen

Raum B: (Arbeit Conceptboard)

10:00 – 10:20 Hemmnisse

10:20 – 11:00 Lösungen

**11:00 - 11:10 Pause**

**11:10 - 11:30 Vorstellung der Ergebnisse aus den Gruppen (jeweils 10 Minuten)**

**11:30 - 11:50 Abschlussdiskussion**

**11:50 - 12:00 Zusammenfassung & Verabschiedung**

## ANMELDUNG

Der Workshop findet an zwei Terminen statt, an denen grundsätzlich die gleichen Inhalte behandelt werden.

Melden Sie sich gerne über die folgenden Links für Ihr Wunschdatum an:

**19. März 2024**

**08. April 2024**

# ÜBER SOLNETPLUS

**SolnetPlus - Solare Wärmenetze als eine Lösung für den kommunalen Klimaschutz.** Das Verbundvorhaben SolnetPlus, gefördert im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz, verstetigt und verstärkt die bereits positive Entwicklung und den Zubau von solaren Wärmenetzen durch einen bundesweiten **Wissenstransfer, Stärkung der Handlungskompetenzen** zentraler Marktakteure und weitergehende **Bekanntmachung**. Unter solaren Wärmenetzen versteht man die Nutzung großer Solarthermieanlagen in Kombination mit anderen erneuerbaren Energien und Effizienztechnologien in Nah- oder Fernwärmenetzen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.solare-waermenetze.de](http://www.solare-waermenetze.de).

Der **Workshop „Flächensuche für solarthermische Freiflächenanlagen - Erfahrungen und Weiterentwicklung“** wird im Rahmen des Projektes SolnetPlus von der Projektpartnerin HIR Hamburg Institut Research gGmbH durchgeführt.

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz



NATIONALE  
KLIMASCHUTZ  
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## ANSPRECHPARTNER:INNEN



**Marleen Greenberg**

Tel.: +49 40 39106989-34  
[greenberg@hamburg-institut.com](mailto:greenberg@hamburg-institut.com)



**Felix Landsberg**

Telefon +49 40 39106989-35  
[landsberg@hamburg-institut.com](mailto:landsberg@hamburg-institut.com)