

Programm zum 4. Fachforum Solar

26. September, 10:00 bis 15:00 Uhr

Solarthermie

Solare Wärmenetze als Beitrag für den kommunalen Klimaschutz

Wärmeplanung, solare Wärmenetze, erneuerbare Wärme: Die Umsetzung der Wärmewende erfolgt auf kommunaler Ebene. Solarthermie kann dabei ein wichtiger Baustein sein.

Im Rahmen der **Solarkampagne.SH** und in Zusammenarbeit mit dem **Projekt Solnetplus** bieten wir Ihnen heute die Möglichkeit, sich hierzu auszutauschen und über aktuelle Entwicklungen zu informieren.

10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	Dr. Jörg Böttcher Investitionsbank Schleswig-Holstein Milena Schulz-Gärtner Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein
10:35 Uhr	SolnetPlus – Solare Wärmenetze als eine Lösung für den kommunalen Klimaschutz	Felix Landsberg HIC Hamburg Institut Consulting GmbH
10:50 Uhr	Solarthermie - Einblicke in die Technik und Wirtschaftlichkeit	Dr.-Ing. Jens Kühne AGFW Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.
11:30 Uhr	<i>Pause (15 min)</i>	
11:45 Uhr	Solarthermie in Deutschland - wer, wie, was?	Anna Laura Ulrichs Solites - Steinbeis Forschungsinstitut für solare und zukunftsfähige thermische Energiesysteme
12:15 Uhr	Entwicklung von Solarthermie-Freiflächen	Felix Landsberg HIC Hamburg Institut Consulting GmbH
12:45 Uhr	<i>Pause (45 min)</i>	
13:30 Uhr	Wärmeversorgung in der Gemeinde Hechingen (Baden-Württemberg) im Neubaugebiet "Killberg IV"	Michael Klöck (online) Solites - Steinbeis Forschungsinstitut für solare und zukunftsfähige thermische Energiesysteme
14:00 Uhr	Innovative Wärmeversorgung in der Gemeinde Ratekau OT Pansdorf	Jost Glüsing ZVO Energie GmbH
14:30 Uhr	Wärmeversorgung in der Gemeinde Breklum	Dr. Heiko Hansen Bürger GemeindeWerke Breklum eG
15:00 Uhr	Ende der Veranstaltung	