

# ANMELDUNG

per E-Mail bitte bis 25.01.2021 an:  
[veranstaltung@argesolar-saar.de](mailto:veranstaltung@argesolar-saar.de)

oder telefonisch unter  
**0681 | 99 88 4 - 222**

**Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil:  
Wärmepumpen-Tage I Teil 3 am  
Donnerstag, den 28.01.2021**

Vorname, Name

Firma/Institution

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

Unterschrift

Datenschutzhinweis: Wir verwenden Ihre angegebenen personenbezogenen Daten ausschliesslich für die Vor- und Nachbereitung dieser Veranstaltung. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass bei den Veranstaltungen fotografiert und/oder aufgezeichnet wird. Mit Ihrer Teilnahme willigen Sie ein, dass gegebenenfalls ein Foto und/oder eine filmische Abbildung Ihrer Person für die Veröffentlichung genutzt wird. Weitere Informationen unter: [www.argesolar-saar.de/datenschutzerklaerung/](http://www.argesolar-saar.de/datenschutzerklaerung/)



## WÄRMEPUMPEN-TAGE Saarland 2020/2021

### TEIL 3: Anwendungs- beispiele aus der Praxis

Fachveranstaltungsreihe  
zu Anwendungsmöglichkeiten von  
Wärmepumpen in der Praxis

**| DONNERSTAG, 28.01.2021**  
**| 09:00 – ca. 15:00 Uhr**  
**| Online-Seminar**

Veranstalter:

**izes**   
Institut für ZukunftsEnergie-  
und Stoffstromsysteme

**ARGE SOLAR**  
Beratung für Energie und Umwelt

In Kooperation mit:

**Interreg**   
Grande Région | Großregion  
GReNEFF

Bei Fragen zur Veranstaltung richten Sie  
sich an das Team der ARGE SOLAR e.V.

**Wir sind gerne für Sie da unter:  
Telefon 0681 | 99 88 4 - 222**

Bleiben Sie mit unserem Newsletter immer  
auf dem Laufenden und melden Sie sich an:  
**[www.argesolar-saar.de/newsletter/](http://www.argesolar-saar.de/newsletter/)**

**ARGE SOLAR**  
Beratung für Energie und Umwelt

ARGE SOLAR e.V.  
Altenkesseler Straße 17 / B5  
InnovationsCampus Saar  
66115 Saarbrücken  
Telefon: 0681 | 99 88 4 - 0 | Fax: 0681 | 99 88 4 - 499  
[info@argesolar-saar.de](mailto:info@argesolar-saar.de) | [www.argesolar-saar.de](http://www.argesolar-saar.de)

## „WÄRMEPUMPEN-TAGE SAARLAND 2020/2021“

Die Fachveranstaltungsreihe findet zum ersten Mal statt. Sie wendet sich an Fachleute aus der Energiewirtschaft, Mitarbeiter von Stadt- und Gemeindewerken, Unternehmen, Wohnungsbau-gesellschaften, kommunale Vertreter, Energie-berater, Architekten, Ingenieure, Handwerker und interessierte Multiplikatoren, die aktuelle Informa-tionen zum Stand der Technik, technischen Neu-erungen, förderrechtlichen und regulatorischen Rahmenbedingungen erhalten und ihre Fachkennt-nisse rund um die Anwendungsmöglichkeiten von Wärmepumpen ausbauen möchten.

Veranstalter sind die IZES gGmbH und ARGE SOLAR e.V., in Kooperation mit dem Interreg-Projekt GReENEFF. Die Teilnahme an der Veranstaltungs-reihe ist kostenfrei, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen!



Das Interreg V A Projekt „GReENEFF - Grenzüber-schreitendes Netzwerk zur Förderung von innovativen Projekten im Bereich der nachhaltigen Entwicklung und der Energieeffizienz in der Großregion“ organisiert den grenzüberschreitenden Austausch über nachhalti-ge Quartiere und nachhaltigen sozialen Wohnungsbau. Bis Juni 2022 werden 18 Pilotprojekte in der gesamten Großregion umgesetzt. Der Austausch erfolgt in Form von Baustellenbegehungen, Seminaren und anderen Veranstaltungen. Die Ergebnisse werden von den 23 Projektpartnern in einem grenzüberschreitenden Handlungsleitfaden zusammengefasst. Weitere Informationen unter [www.GReENEFF.eu](http://www.GReENEFF.eu)

## WÄRMEPUMPEN-TAGE

### TEIL 3: Anwendungsbeispiele aus der Praxis

Donnerstag, 28.01.2021, 09:00 – ca. 15:00 Uhr

### PROGRAMM

09:00 – 09:10 Uhr **Begrüßung der Veranstalter und Rückblick auf Teil 1 und 2**  
Ralph Schmidt, Geschäftsführer ARGE SOLAR e.V.

09:10-10:45 Uhr **Block 1:  
Praxisbeispiele und Best Practice aus dem Bereich  
Wohngebäude Wohnungsbau-gesellschaften**

09:10 Uhr – Guido Esseln, Gemeinnützige Siedlungs-Gesellschaft mbH Neunkirchen, „Projekt Passivhaus MFH im Finkenweg 23 – Erfahrungsbericht aus über 10 Jahren Betrieb“

09:30 Uhr – Markus Jolly, eVERA GmbH, „PVT-ISIETherm Kollektoren und Wärmepumpen – Erfahrungen im Wohnhaus Kühn“

09:50 Uhr – Julien Bertucci, Admir Sijaric, Société Nationale des Habitations à Bon Marché S.A. (SNHBM), Luxemburg, „Das Wärmenetz für das neue Wohnquartier ‚Elmen‘ in Luxemburg“

10:10 Uhr – Achim Fischer, Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, „Luftheizung mit Wärmepumpe anhand von Beispielen aus Deutschland und Luxemburg“

10:30 Uhr **Diskussionsrunde**

10:45 – 11:00 Uhr **Pause**

11:00 – 12:35 Uhr **Block 2:  
Praxisbeispiele und Best Practice aus dem  
Bereich öffentliche Gebäude und spezielle  
Anwendungen**

11:00 Uhr – Michael Feil, Gemeinde Tholey, „Gasbetriebene Wärmepumpe im Feuerwehr-gerätehaus Bergweiler/Sotzweiler – Erfahrungen der Gemeinde Tholey aus der Praxis“

11:20 Uhr – Kurt Gergen, Nextherm, „Wärmepumpe mit Direktverdampfer-Erdkollektor im gewerblichen Bereich am Beispiel der Firma Heim + Feit in Saarlouis-Lisdorf“

11:40 Uhr – Mike Barthel, STEAG New Energies (SNE), „Wärmepumpenanwendungen am Beispiel der Fernwärmeversorgung Erding“

12:00 Uhr – Tina Vollerthun, Entsorgungsverband Saar (EVS), „Heizen mit Abwasser – vielfältige Nutzungsmöglichkeiten“

12:20 Uhr **Diskussionsrunde**

12:35 – 13:15 Uhr **Pause und Austausch**

13:15 – 14:50 Uhr **Block 3:  
Praxisbeispiele und Best Practice aus dem  
Bereich Wärmenetze und kalte Nahwärme**

13:15 Uhr – Jan Fehlhaber, FAMIS GmbH, „Klimaneutrale Energieversorgung des Silence Park One in Eiweiler“

13:35 Uhr – Katharina Schowalter und Peter Freudig, Pfalzwerke Aktiengesellschaft, „Kalte Nahwärme in den Neubaugebieten in Maikammer sowie in Harthausen Rheinland-Pfalz“

13:55 Uhr – Sascha Bub, Stadtwerke Schifferstadt, „Betriebserfahrungen aus einem realisierten kalte Nahwärmenetz in Schifferstadt“

14:15 Uhr – Michael Westermaier, ratiotherm GmbH, „Alternative Nahwärmekonzepte im Bestand“

14:35 Uhr **Diskussionsrunde**

14:50 – 15:00 Uhr **Schlussworte und Ausblick  
auf weitere Veranstaltungen**  
Ralph Schmidt, Geschäftsführer ARGE SOLAR e.V.