

## Programmhinweise

**Zeit:** 02. Juli 2019

**Treffpunkt:** SWE Energie GmbH  
Konferenzraum BE 01  
Magdeburger Allee 34  
99086 Erfurt

**Teilnehmer:** max. 40 Personen

**Gebühr:** EUR 90,00 netto zzgl. MwSt.

## Bestätigung

**u. Rechnung:** Erhalten Sie zusammen nach Eingang Ihrer Anmeldung per Post.

**Leistungen:** Vorstellung der solarthermischen Anlage, Begrüßungskaffee, Mittagsimbiss, Bustransfer zur Besichtigung

**Übernachtung:** Sie benötigen eine Übernachtung? Im Mercure Hotel Erfurt Altstadt ist ein Zimmerkontingent unter dem Stichwort „AGFW“ hinterlegt. (Einzelzimmerpreis: 111,00 Euro inkl. Frühstück)

**Anmeldung:** **Nur online möglich unter [www.agfw.de/veranstaltungen](http://www.agfw.de/veranstaltungen).** Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Eine telefonische Reservierung / Anmeldung ist nicht möglich.

**Abmeldung:** Sollten Sie verhindert sein, können Sie uns gern einen Ersatzteilnehmer nennen.

**Stornierung:** Falls dieses Seminar aus wichtigen Gründen storniert werden muss, erhalten Sie sofort Nachricht.

## Weitere Programmhinweise

**Veranstalter:** AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.

**Organisation/  
Durchführung:** AGFW-Projekt-GmbH

**Auskunft:** AGFW-Geschäftsstelle  
Tanja Limoni (organisatorisch)  
Tel.: +49 69 6304-417, Fax: -391  
Email: [t.limoni@agfw.de](mailto:t.limoni@agfw.de)

Dr. Heiko Huther (fachlich)  
Tel.: +49 69 6304-206  
Email: [h.huther@agfw.de](mailto:h.huther@agfw.de)

## Datenschutz

Mit der Anmeldung erkläre ich mein Einverständnis, dass die AGFW-Projekt-GmbH meine persönlichen Angaben zur Durchführung meines mit ihr geschlossenen Vertrages verarbeitet und nutzt sowie mir postalisch und/oder per E-Mail Informationen über gebuchte und weitere Angebote von der AGFW-Projekt-GmbH und/oder dem AGFW e.V. zukommen lassen darf. Der Nutzung der Daten für diese Zwecke kann jederzeit gegenüber der AGFW-Projekt-GmbH unter den angegebenen Kontaktdaten widersprochen werden.

Infotag



## Vorstellung der Solarthermieanlage in Erfurt

02. Juli 2019  
in Erfurt

# Vorstellung der Solaranlage in Erfurt

Im Frühjahr 2019 sind in Erfurt zwei kleinere Solarthermieanlagen mit einer Einbindung in das Fernwärmesystem in Betrieb gegangen.

Die Stadtwerke Erfurt sammeln damit Praxiserfahrungen und sehen die Solarthermie als Baustein der zukünftigen Fernwärmeversorgung an.

Am 02.07.2019 veranstaltet der AGFW in Zusammenarbeit mit der SWE Energie GmbH und den Lieferanten der beiden Anlagen, Ritter XL Solar und S.O.L.I.D., einen Informationstag für die Fernwärmebranche und Interessierte.

Es ist davon auszugehen, dass die Solarthermie zukünftig eine bedeutende Rolle bei der Wärmeerzeugung für Fernwärmesysteme einnehmen wird.

## Programm

Dienstag, 02. Juli 2019

- 10:30 Uhr Begrüßungskaffee**
- 11:00 Uhr Solarthermie – ein Baustein des Erfurter Energiemodells**  
Frank Springer,  
SWE Energie GmbH, Erfurt
- 11:15 Uhr Marktentwicklung bei solaren Wärmenetzen**  
Dr. Heiko Huther  
AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.  
Thomas Pauschinger  
Steinbeis Forschungsinstitut Solites
- 11:35 Uhr Entwicklung von Flächen für Solarthermieanlagen**  
Dr. Matthias Sandrock  
HIR Hamburg Institut Research
- 12:00 Uhr Technische Vorstellung der Erfurter-Vakuumröhrenkollektoren-Anlage**  
Dr. Rolf Meißner  
Ritter XL Solar GmbH
- 12:30 Uhr Technische Vorstellung der Erfurter-Flachkollektoren-Anlage**  
Andreas Mandl  
S.O.L.I.D. Gesellschaft für Solarinstallation und Design mbH
- 13:00 Uhr Ende der Vortragsreihe  
Imbiss und Diskussionsaustausch**
- 13:45 Uhr Busshuttle zur solarthermischen Anlage  
und Führung durch Mitarbeiter der SWE**
- 16:00 Uhr Ende der Besichtigung,  
Rückfahrt per Bus zur SWE und  
Ende der Veranstaltung**

## Organisatorisches

### Ihre Anreise zur SWE

#### Anreise per Stadtbahn:

Sie erreichen uns mit den Stadtbahnlinien 1 und 5, Haltestelle Lutherkirche/SWE

#### Anreise mit dem PKW:

Von Weimar (B7) kommend:  
über die Weimarische Str./Staufenbergallee zur Magdeburger Allee

Von Gotha (B4) kommend:  
über die Biereyerstraße/Schlüterstraße zur Magdeburger Allee

Parkplätze stehen am Parkhaus Stadtwerke, Einfahrt Rosa-Luxemburg-Straße, zur Verfügung.

