

FACHVORTRÄGE. INTERAKTIVER WORKSHOP. NETZWERK.

ABWÄRME: NUR HEISSE LUFT ODER LOHNENDE ENERGIEQUELLE?

MITTWOCH, 25.09.2019, 16:00 UHR BIS CA. 18 UHR, BAD KROZINGEN

In vielen Unternehmen entsteht in der Produktion oder bei der Druckluft- und Kälteerzeugung Abwärme. Diese kostenlose Energiequelle wird häufig noch nicht genutzt, obwohl Fördermittel in Höhe von bis zu 40 Prozent für die technische Umsetzung bereitstehen.

TRÄGER DER REGIONALEN
KOMPETENZSTELLE
ENERGIEEFFIZIENZ
SÜDLICHER OBERRHEIN

DAS ERWARTET SIE

- **Impulse von Experten** – Mehrere Experten zeigen Ihnen in unserem neunten Praxis-Workshop, wie Sie Abwärme wirtschaftlich sinnvoll nutzen können.
- **Praxisnahes Fachwissen** – Erfahren Sie wo sich die häufigsten Wärmequellen verbergen und welche modernen Technologien es für die Abwärmenutzung gibt.
- **Austausch und Netzwerk** – Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit den Expert*innen und anderen Teilnehmer*innen über Ihre individuellen Potenziale und Erfahrungen auszutauschen und neue, spannende Kontakte zu knüpfen.



PARTNER



VERANSTALTUNGSORT

Ratssaal (Josefshaus)
Basler Straße 1
79189 Bad Krozingen

KONTAKT

Alexandra Jung
T 076115109810
alexandra.jung@keff-bw.de

Wie gewohnt steht neben der Steigerung der Energieeffizienz der regionale Erfahrungsaustausch zwischen kleinen und mittelständischen Unternehmen, Technologieanbietern sowie Energieberater*innen im Vordergrund, von dem alle Beteiligten profitieren.

Als Fachexperten vor Ort:

FRENOP, RENERGY, exodraft, Adamas

ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenlos, die Teilnehmerzahl begrenzt.
Ihre verbindliche Anmeldung bitte online unter: eveeno.com/abwaerme

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

KEFF-SO.DE

KOORDINIERT DURCH

GEFÖRDERT DURCH



FACHVORTRÄGE. INTERAKTIVER WORKSHOP. NETZWERK.

ABWÄRME: NUR HEISSE LUFT ODER LOHNENDE ENERGIEQUELLE?

MITTWOCH, 25.09.2019, 16:00 UHR BIS CA. 18 UHR, BAD KROZINGEN

ab 15:30 Uhr **Ankunft und Anmeldung**

16:00 Uhr **Eröffnung und Einordnung des Themas mit einem Überblick über Wärmequellen und Anwendungsbereiche**
Jannis Klonk, Effizienzmoderator, KEFF Südlicher Oberrhein

16:15 Uhr **Impulse aus der Praxis**

Effizienz steigern, Energie sparen – Abwärme bei Druckluft
Michael Berger, Freiburger Energieoptimierung (FRENOP)

Wichtige Rahmenbedingungen für die wirtschaftlich sinnvolle Nutzung von Ofen- und Prozessabwärme
Thomas Rossmann, exodraft a/s

Kälte aus Abwärme: Bei der Kälteerzeugung Kosten sparen
Steffen Wassler, RENERGY Consulting GmbH

Effizienzsteigernde und emissionsreduzierende Systeme für Brennkessel
Kurt Kmita, Adamas GmbH

17:15 Uhr **Fördermöglichkeiten für die Vermeidung und Nutzbarmachung von Abwärme**
Jannis Klonk, Effizienzmoderator KEFF

17:30 Uhr **Interaktiver Workshop-Teil**
Austausch und Diskussion Ihrer individuellen Fragestellungen (in Kleingruppen)

ca. 18:15 Uhr **Gemeinsamer Ausklang**
Gespräche und Netzwerken in gemütlicher Atmosphäre

TRÄGER DER REGIONALEN
KOMPETENZSTELLE
ENERGIEEFFIZIENZ
SÜDLICHER OBERRHEIN



PARTNER



VERANSTALTUNGSORT

Ratssaal (Josefshaus)
Basler Straße 1
79189 Bad Krozingen

KONTAKT

Alexandra Jung
T 076115109810
alexandra.jung@keff-bw.de

KEFF-SO.DE

KOORDINIERT DURCH

GEFÖRDERT DURCH

