Antwort per E-Mail: veranstaltung@energieregion.de

Fax: (0911) 25 29-635

Online-Webinar:

Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) ein nachhaltiger und wirtschaftlicher Ansatz

9 Juni 2021 Termin:

| Beginr Ort: | n: 09:30 Uhr bis 13:00 Uhr Online via "Zoom" |
|-------------------------|---|
| | Ja, ich melde mich/uns als Teilnehmer verbindlich für die Veranstaltung an |
| | Nein, ich kann den Termin nicht wahrnehmen. Bitte informieren Sie mich über zukünftige Veranstaltungen. |
| | Ich/wir bin/sind Mitglied bei EB-Netz Mfr/EAO/ERN e.V. |
| Absen | der: (Bitte in Druckbuchstaben schreiben) |
| Γitel, V | orname, Nachname |
| Weiter | e Teilnehmer(in) |
| Veiter | e Teilnehmer(in) |
| irma | |
| Straße, | Hausnummer |
| PLZ / C | Ort |
| Γelefor | ı, Fax |
| Datum, Unterschrift(en) | |

E-Mail

Mit Angabe Ihrer E-Mail-Adresse erteilen Sie uns die Erlaubnis, Sie auch weiterhin per E-Mail über Veranstaltungen der ENERGIEregion zu informieren.

Allgemeine Hinweise:

Veranstalter:



ENERGIEregion Nürnberg e.V. Fürther Straße 244a 90429 Nürnberg info@energieregion.de Tel. (0911) 25 29-624

Seminarleitung:

Ines Eichmüller, ENERGIEregion Nürnberg e.V. Tel. (0911) 477 396 23 oder ines.eichmueller@energieregion.de

Fachliche Planung:

Detlef Langhammer, ENERGIEregion Nürnberg e.V. Tel. (0911) 477 396 24 oder detlef.langhammer@energieregion.de

Veranstaltungsart:

Online-Webinar via Zoom-Videokonferenzsystem

Anmeldung:

Bitte per FAX oder E-Mail mit nebenstehendem Formular an: veranstaltung@energieregion.de

Einen Zugangs-/Registrierungs-Link zum Webinar erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Teilnahmebedingungen:

Die Teilnahmegebühr pro Person beträgt 83,30 € bzw. 59,50 € inkl. MwSt. für Mitglieder der ENERGIEregion Nürnberg, des Energieberaternetzes Mittelfranken und der Energieagentur Oberfranken. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und Rechnung. Nach Anmeldung und bei Nichtteilnahme des Teilnehmers ist die gesamte Gebühr zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. ENERGIEregion Nürnberg e.V. behält sich vor, unvermeidliche Programmänderungen vorzunehmen. Es gelten unsere AGBs sowie die Datenschutzerklärung www.energieregion.de.

Referenten haben das Recht je einen weiteren Teilnehmer kostenfrei anzumelden.

Anrechenbare Unterrichtseinheiten:

Die Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit 4 UE (Wohngebäude), 4 UE (Energieaudit DIN 16247 (BAFA)) und 4 UE (Nichtwohngebäude), angerechnet

Die Veranstalter erheben, speichern und verarbeiten die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten zum Zweck der Bearbeitung Ihrer Anmeldung. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nur, falls wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Sie können sich jederzeit bei uns über Ihre gespeicherten Daten informieren und diese gegebenenfalls löschen lassen.



Webinar:

Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) – ein nachhaltiger und wirtschaftlicher Ansatz

9. Juni 2021 | 09:30 bis 13:00 Uhr



Foto: 2G Energietechnik GmbH





Foto: N-ERGIE AG

Foto: Naturstrom AG

Themenüberblick/Einleitung:

Die Energiewende klimagerecht und nachhaltig zu gestalten ist eine umfangreiche und vielseitige Aufgabe, für welche alle verfügbaren und nachhaltigen Technologien gebraucht werden. Ein erprobter und im industriellen Maßstab heute - nicht morgen - verfügbarer Lösungsansatz ist der Einsatz von KWK. Darüber hinaus ist die Sektorenkopplung für die nächsten Schritte der Energiewende ein notwendiges Element der gesamtheitlichen Optimierung unseres Energiesystems. In der KWK ist die Kopplung der Sektoren Strom und Wärme integrierter Bestandteil der Technologie.

Das Webinar: "Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) - ein nachhaltiger und wirtschaftlicher Ansatz" behandelt die für die Wohnungswirtschaft, Handel, Gewerbe und Dienstleistungen interessanten Themen:

Zielgruppe:

Das Webinar richtet sich an Energieberater für Wohnund Nichtwohngebäude sowie den Mittelstand.

Methodik:

Web-Vortrag mit Diskussion, Berechnungen von Fallbeispielen, Erfahrungsaustausch

Equipment:

Internetfähiger PC oder vergleichbares Endgerät.



Foto: SenerTec Center Mainburg

Programm:

Mittwoch, 09. Juni 2021

Begrüßung

Detlef Langhammer,

ENERGIEregion Nürnberg e.V.

9:40 Uhr Was ist KWK und welche Vorteile sind

erzielbar?

Referent: Johannes Heinze N-FRGIF AG

10:25 Uhr

9:30 Uhr

Anwendung der KWK im "Gebäude Energie Gesetz" GEG und der "Bundesförderung für effiziente Gebäude" BEG

Referent: Harald Stark SenerTec Center Mainburg GmbH

10:50 Uhr Kaffeepause

11:00 Uhr

Wirtschaftlichkeit von KWK-Anlagen bis 50 kW im neuen KWKG 2020

Referent: Till Pawlowsky 2G Energietechnik GmbH

11:45 Uhr

Mieterstrom mit BHKWs

Referent: Klaus Gruber Naturstrom AG

12:30 Uhr

Fragen und Antworten / Diskussion

Detlef Langhammer, ENERGIEregion Nürnberg e.V.

13:00 Uhr Ende des Webinars

In Kooperation mit



FORUM KLIMASCHUTZ UND NACHHALTIGE ENTWICKLUNG









