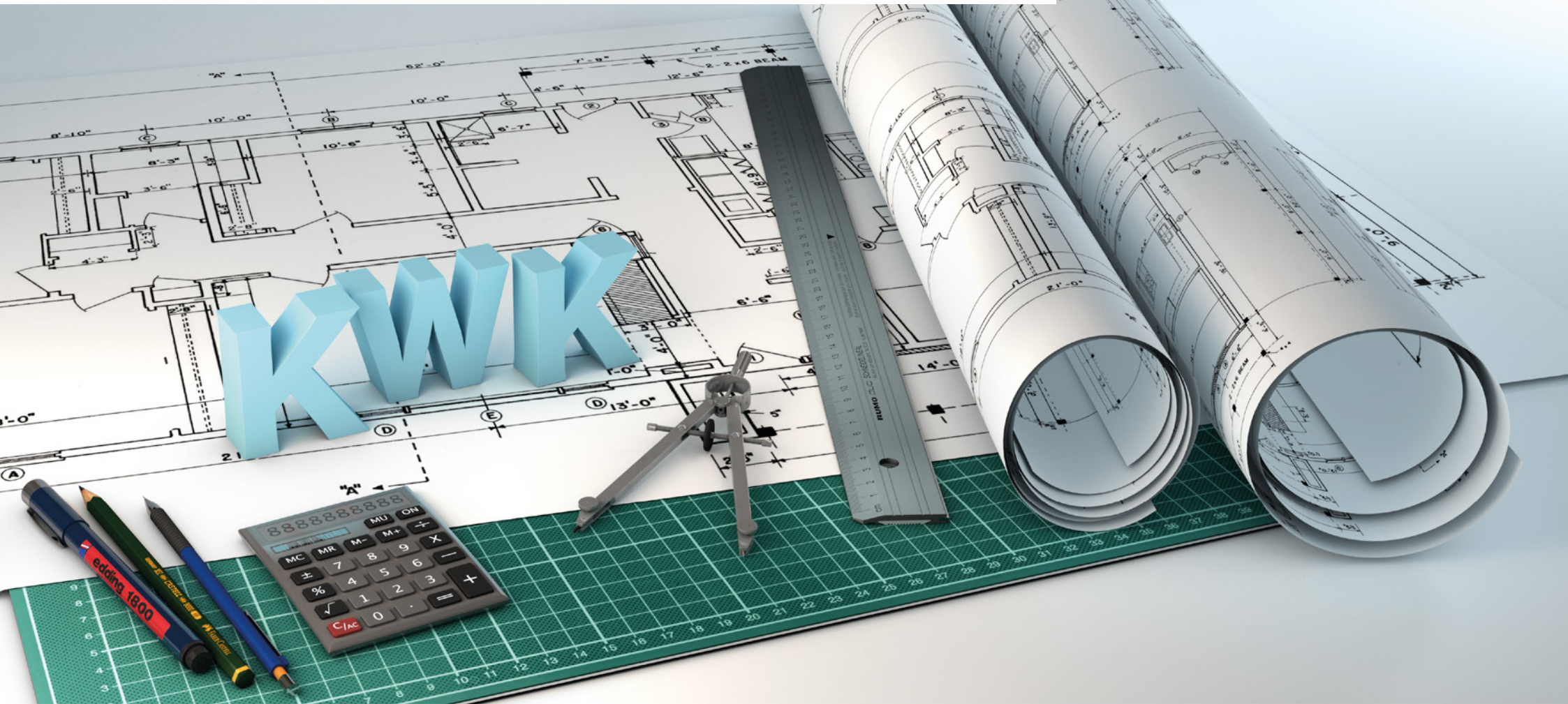


16./17. November 2015 in Nürnberg

2. KWK-PLANER- UND -BERATERTAGE



Medienpartner



In Zusammenarbeit mit



WORUM GEHT ES?

Eine gute Planung von KWK-Anlagen erfordert wegen der Vielzahl der zu berücksichtigenden Einflussfaktoren und „Stellschrauben“ besondere Umsicht und Knowhow. Mit der Veränderung des Markt- und Förderrahmens und dem immer wichtiger werdenden energiewirtschaftlichen Zusammenspiel zwischen Strom aus KWK-Anlagen und fluktuierendem Wind- und Solarstrom ändern sich auch die Parameter für Auslegung und Betrieb von KWK-Anlagen. Die Folge: Komplexität und Fehlerrisiko steigen weiter an, aber zugleich auch die Chance, durch umsichtige Planung neue Wirtschaftlichkeitspotenziale für Kunden zu erschließen.

Vor diesem Hintergrund hat der B.KWK 2014 mit den KWK-Planer- und -Beratertagen eine neue Plattform geschaffen, um durch regelmäßigen Austausch von Erfahrungen und Ideen zwischen den mit KWK befassten Ingenieurbüros, Energiedienstleistern, KWK-Betreibern und Anlagenherstellern den weiteren KWK-Ausbau auch auf der Qualitätsebene zu unterstützen. Ein aktuelles Thema von besonderem Interesse ist das neue KWK-Gesetz, das planmäßig am 1. Januar 2016 in Kraft treten soll. Was bedeutet es für Wirtschaftlichkeit und Auslegung von Anlagen?

Kooperationspartner des B.KWK sind die Energieagentur Nordbayern und der Verband Beratender Ingenieure VBI.

WER SOLLTE TEILNEHMEN?

Die Veranstaltung richtet sich an Ingenieurbüros, Energiedienstleister, Energieversorger, KWK-Betreiber sowie Anlagenhersteller und Komponentenanbieter.

Die Veranstaltung wird für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes mit 6 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude), 8 Unterrichtseinheiten (Energieberatung im Mittelstand), 8 Unterrichtseinheiten (Nichtwohngebäude) angerechnet.
Der entsprechende Fortbildungscode lautet M5AG2.

WAS ERWARTET SIE?

Wegweisende Erfahrungsberichte von beratenden und planenden Ingenieuren sowie von KWK-Anlagenbetreibern vermitteln den Stand der Technik und erwartete Entwicklungen. Konzepte werden vorgestellt, mit welchen den neuen Herausforderungen bei der Energieerzeugung, -vermarktung und -vernetzung entsprochen werden kann.

Am Abend des ersten Tages lädt der B.KWK zur entspannten Fortsetzung der Gespräche bei einem Nürnberger Abend ein.

MONTAG, 16.11.

Moderation: Adi Golbach, KWK kommt UG

12:00 **Registrierung, Imbiss**

13:00 **Begrüßung**

- Adi Golbach, KWK kommt UG (für B.KWK)
- Erich Maurer, energieagentur Nordbayern

BLOCK 1: Im Zeichen der Energiewende: Rechtsrahmen und Märkte in der Transformation

13:20 **KWKG 2016: Überblick über das Gesetz und die „Haftungsfällen“ für Planer und Berater**
RA Uwe Rühling, Rühling Anwälte

13:55 **Analyse des KWKG-2016-Entwurfs aus Planersicht**
Ralph Klebsch, BLS Energieplan

14:30 **Direktvermarktung von KWK-Strom: Herausforderungen für Planung und Betrieb von Anlagen aus EEG und KWKG-2016 – Erfahrungen und Konzepte eines Direktvermarkters**
Marcel Kraft, Clean Energy Sourcing AG

15:05 **Pause**

BLOCK 2: Neue Herausforderungen für Planung und Beratung

15:35 **Sicherheit in unsicheren Zeiten: Integriertes Planungsmodell auf Excel-Basis als belastbares Entscheidungs-Tool**
Ingo Hesse, PKF FASSELT SCHLAGE

16:10 **BHKW und Absorptionskühlung**
Günter Geese, GEESE Beratende Ingenieure

16:45 **INNOVATIONS- UND MARKTFENSTER**
Anlagen und Dienstleistungen der Sponsoren im Dialog und warum sie für Planer und Berater interessant sind

17:20 **Ende 1. Tag**

19:00 **Nürnberger Abend – Der B.KWK lädt ein zur Fortsetzung des Austauschs in Deutschlands älteste Weinstube seit 1498: „Behringer's Goldenes Posthorn“, Glöckleinsgasse 2**

DIENSTAG, 17.11.

Moderation: Adi Golbach, KWK kommt UG

BLOCK 3: Praktische Lösungen – Erfahrungen und Konzepte

09:00 **Flexibler KWK-Betrieb mit Power-to-heat – Herausforderungen und Potentiale**
Raphael Lechner, Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden, Kompetenzzentrum Kraft-Wärme-Kopplung

09:35 **Optimierte Flexibilisierung eines Biomethan-BHKW mittels einer neuen Planungs- und Betriebssoftware**
Sebastian Bührdel, USE MY ENERGY GmbH

10:10 **Germeringer Norden – Ganzheitliche Planung und Realisierung in der kommunalen Energieversorgung**
Max Walch, team für technik gmbh

Pause

10:45 **Prozesskälte aus KWKK in der Lebensmittelproduktion**
Axel Munsch, EcoEnergyTherm GmbH;
Dr. Klaus Ramming, AGO AG

11:50 **Auslegung und Planung von Gasturbinenanlagen – Marktangebot, Systemvergleich mit Gasmotor, Planungsbeispiele und -tips**
Cordt Rohde, EES Enerco

12:10 **Schlusswort**

12:20 **Imbiss**

Alle Vorträge einschl. 5 - 10 Minuten Diskussion am Schluss.

AUSSTELLUNG

Auf der parallelen Fachausstellung haben Sie an beiden Tagen in den Pausen Gelegenheit zum Austausch und zum Gespräch mit Unternehmen, die ihre Produkte und Dienstleistungen rund um das Thema KWK präsentieren.

ORGANISATORISCHES

VERANSTALTUNGSORT

ENERGIEAGENTUR nordbayern GmbH
Fürther Straße 244a
90429 Nürnberg

Anfahrthrinweise siehe:

<http://www.energieagentur-nordbayern.de/unternehmen/anfahrt/>

Übernachtungsempfehlungen

Bis zum 19.10.15 können in folgenden Hotels unter dem Stichwort „KWK“
Zimmerreservierungen zu vergünstigten Bedingungen vorgenommen werden:

- SORAT HOTEL SAXX NÜRNBERG, Hauptmarkt 17, 90403 Nürnberg,
Tel: 0911/24270-705, info@saxx-nuernberg.de, EZ incl. Frühstücksbüffet
102,50 € (bzw. 93 € mit „Frühstück „to go“), Parkplatz gegen Gebühr
- HOTEL AGNESHOF, Agnesgasse 10, 90403 Nürnberg, Tel.: +49 911 21 44 40,
info@agneshof-nuernberg.de, EZ incl. Frühstücksbüffet 89,00 €, Parkplatz
gegen Gebühr

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Anmeldeschluss ist der 9.11.2015. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten
Sie eine schriftliche Bestätigung und die Rechnung über die Teilnahmegebühr.
Die kostenfreie Stornierung (schriftlich) ist bis 9.11.2015 möglich. Bei Absage
danach berechnen wir 50% der Teilnahmegebühr, bei Nichtteilnahme ohne
vorherige Absage berechnen wir die vollständige Teilnahmegebühr. Gerne ak-
zeptieren wir ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer. Die Teilnahme-
gebühren beinhalten die Pausengetränke, ein Mittagessen, das Abendessen
und die Tagungsunterlagen. In dem unwahrscheinlichen Fall einer zu geringen
Teilnehmerzahl behalten wir uns vor, die Tagung abzusagen. Bereits gezahlte
Teilnehmergebühren werden in diesem Fall erstattet.

TEILNAHMEGEBÜHREN

Regulär: 300 €
Mitglieder B.KWK, renergie Allgäu e.V., VBI: 250 €
Vergünstigung für Studierende auf Anfrage.
Die Teilnahmegebühren gelten zzgl. 19 % MwSt.

KONTAKT

B.KWK Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e.V.
Markgrafenstraße 56, 10117 Berlin
Tel. +49 (0)30 / 270 192 81-0, Fax +49 (0)30 / 270 192 81-99
information@bkwk.de
www.bkwk.de

ANMELDUNG

PER FAX AN: 030/270 192 81-99

Ich melde mich hiermit verbindlich zu der 2. KWK-PLANER- UND BERATERTAGE am 16./17.11.2015 in Nürnberg an.

(bitte Zutreffendes ankreuzen)

Ich nehme voraussichtlich am „Nürnberger Abend“ am 16.11.2015 teil ja

B.KWK-Mitglied ja

VBI-Mitglied ja

Unternehmen/Institution

(Titel), Name

Vorname

Straße

PLZ, Ort

E-Mail

E-Mail (Teilnehmer/in) für den Tagungsunterlagenversand

Telefon

Fax

Datum, Unterschrift (Stempel)

Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Teilnahmebedingungen.

Der B.KWK – Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e.V.

... ist eine branchenübergreifende Initiative von Herstellern,
Betreibern und Planern von KWK-Anlagen aller Größen und
beliebigen Brennstoffe, ferner von Energieversorgern, wissen-
schaftlichen Instituten und verschiedensten Unternehmen und
Einzelpersonen. Sie alle vereint das Ziel, die KWK in Deutsch-
land voranzubringen und die damit verbundenen Chancen für
Wirtschaft und Umwelt zu nutzen.