

Universität Duisburg-Essen • 47048 Duisburg

Marketing-Abteilung

Abteilung Vertrieb

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Prof. Dr. Harry Hoster

Name **Othmar Verheyen**
Telefon 0203 3792921
Telefax 02157 125115 (Homeoffice)
Mobil. 0175 5965725
Email verheyen@uni-due.de

Duisburg, den 24. 10. 2022

Präsentation Ihres Unternehmens anlässlich des

**20. Duisburger KWK-Symposiums –
Kraft-Wärme-Kopplung, eine wichtige Säule im Klimaschutz**

am *Donnerstag, den 08. Dezember 2022*

**im inHaus2 des Fraunhofer inHaus-Zentrums,
Campus Duisburg der Universität Duisburg-Essen**



Fraunhofer-inHaus-Zentrum
Intelligente Raum- und Gebäudesysteme

Sehr geehrte Damen und Herren,

schon zum zwanzigsten Mal veranstaltet der **Lehrstuhl Energietechnik** (LET) der Universität Duisburg-Essen (UDE) gemeinsam mit dem **Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e. V.** (B.KWK) am 08.12.2022 ein KWK-Symposium – wieder als **Präsenzveranstaltung**. Näheres hier <http://www.uni-due.de/kwk>.

Das Platzangebot ist limitiert. Es finden ca. 10 Unternehmen als Aussteller (je ca. 2 x 3 m, Plan s. S. 3) Platz. Zwei Hauptsponsoren könne Roll-Ups im Vortragsraum platzieren Die Gebühr beträgt für Aussteller 900 €, bzw. für Hauptsponsoren 2.000 € (zzgl. aktuell geltender USt.). Darin enthalten ist die Teilnahme einer Person aus dem Unternehmen als Betreuer der Präsentation, die Betreuer können am Symposium teilnehmen. Anmeldungen (auch für weitere Teilnehmer aus dem Unternehmen) direkt beim B.KWK (<https://www.bkwk.de/veranstaltung/20-duisburger-kwk-symposium/>). Schwere Ausstellungsstücke können im inHaus-Zentrum nicht ausgestellt werden.

Am 07.12.2022 laden wir die Referenten und Aussteller zu einem Abendessen ein (Ort wird noch bekannt gegeben). Ich würde mich freuen, wenn Sie durch Ihre Firmenpräsentation zum Gelingen der Veranstaltung beitragen würden.

Mit der Bitte um kurzfristige Rückmeldung verbleibe ich

mit freundlichen Grüßen

Ihr Othmar Verheyen

Donnerstag, den 08. Dezember 2022

20. Duisburger KWK-Symposium

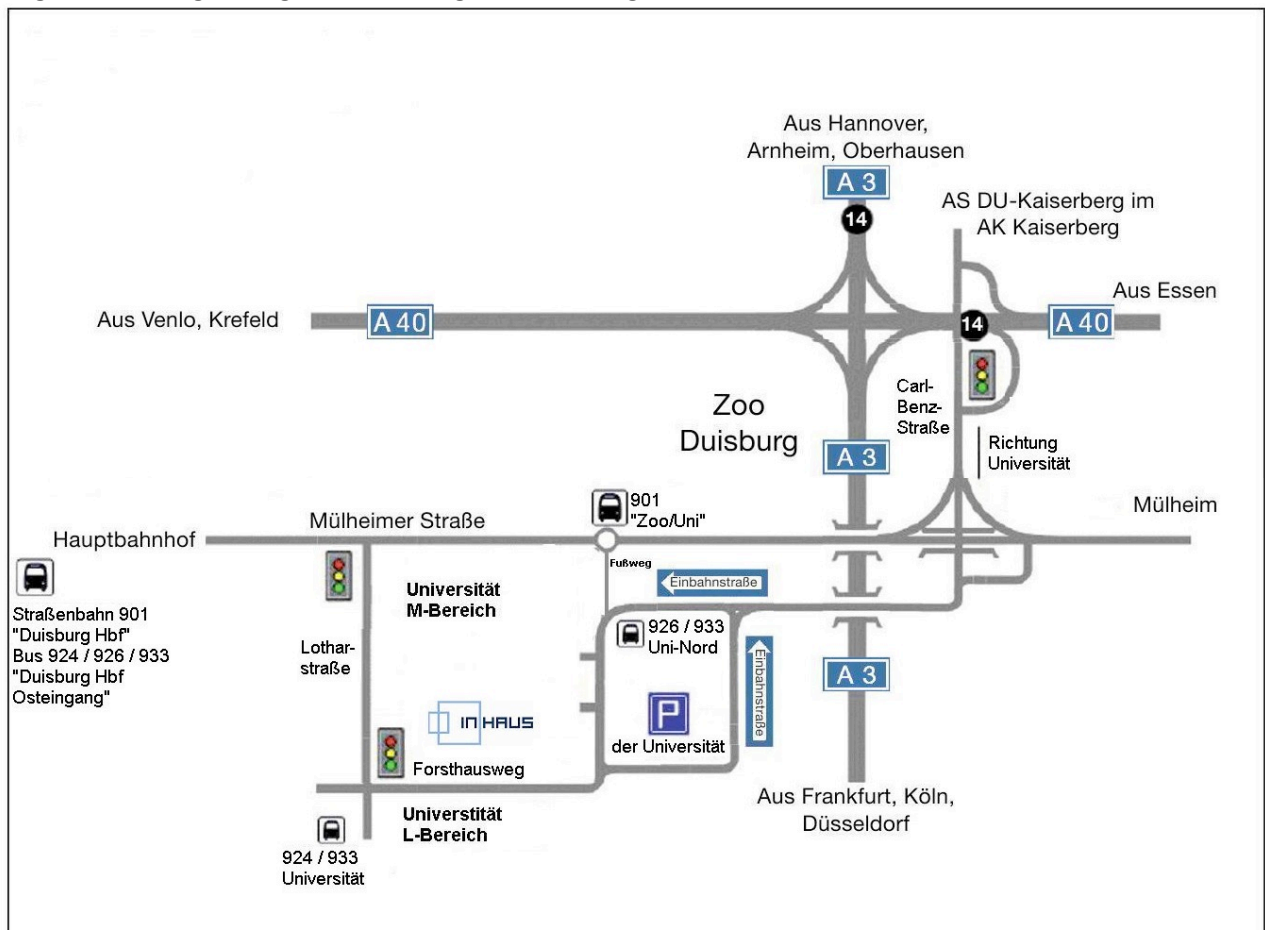
„Kraft-Wärme-Kopplung,
eine wichtige Säule im Klimaschutz“

Ort: inHaus2, Fraunhofer inHaus-Zentrum,
Forsthausweg 1, 47057 Duisburg



Anfahrtsbeschreibung

Eingabe ins Navigationsgerät: Kreuzung Forsthausweg / Lotharstraße



Anreise mit dem Auto

über die Autobahn A3 oder A40, Ausfahrt „Duisburg Kaiserberg“, dann links Richtung Uni/Zoo, nach ca. 2 km fahren Sie an einem großen Parkplatz vorbei (die Carl-Benz-Straße wird zum Forsthausweg). Das inHaus-Zentrum befindet sich auf der rechten Seite. **Aussteller können auf dem inHaus-Gelände parken** (dazu schicken Sie Name und PKW-Kennzeichen an verheyen@uni-due.de).

Fraunhofer inHaus-Zentrum

07.12.2022
Info-Tag Flexperten

08.12.2022
20. Duisburger KWK-Symposium

-  **Ausstellerfläche**
ca. 2 * 3 m
1 Stehtisch
-  **Fläche Catering**
je 2-3 Tische
-  **Anmeldung**
2 Tische
-  **Banner**
ideelle Partner

