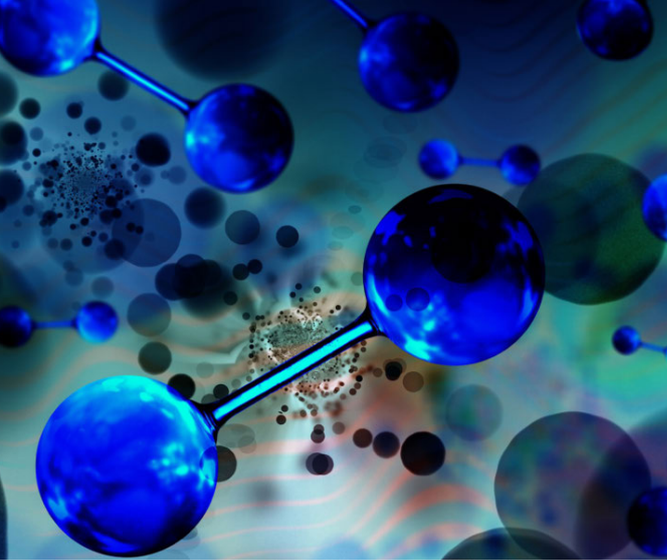


BRANCHENTALK - ENERGIEHANDEL
26. JUNI 2024, WKOÖ LINZ



**Mittwoch,
26. Juni 2024
17:00 Uhr**

**WKO Oberösterreich
Julius Raab Saal
Hessenplatz 3
4020 Linz**

In unserem diesjährigen Branchentalk des OÖ. Energiehandels freuen wir uns, Dozent Dr. Stephan Schwarzer bei uns begrüßen zu dürfen. Dozent Dr. Schwarzer, Generalsekretär der eFuel Alliance Österreich, beleuchtet in seinem Vortrag die Rolle der synthetischen Energieträger als Schlüssel zu einer sozial- und standortverträglichen Energiewende.

Zudem bieten wir Ihnen die Möglichkeit, unser Haus nach dem Umbau in einer Führung kennenzulernen – nutzen Sie die Gelegenheit!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr. Bernd Erwin Zierhut
Obmann

Andrea Hendorfer
Geschäftsführerin

PROGRAMM

- 17:00 Uhr** **Führung durch die "neue" WKO Oberösterreich**
Besichtigen Sie die WKO Oberösterreich nach dem großen Umbau.
- 18:00 Uhr** **Come together und Check in**
mit Aperitif und kleinen Happen
- 18:30 Uhr** **Begrüßung**
Dr. Bernd Zierhut, Obmann des Fachgremiums Energiehandel OÖ
- 18:45 Uhr** **„Synthetische Energieträger sind ein Schlüssel zu einer sozial- und standortverträglichen Energiewende“**
Dozent Dr. Stephan Schwarzer, Generalsekretär der eFuel-Alliance Österreich
- 19:30 Uhr** **Netzwerken am Buffet**
Nutzen Sie die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch mit Branchenkolleg:innen beim Buffet!

Parkhinweis:

Kostenlose Parkmöglichkeit finden Sie in der öffentlichen Hessenplatz Tiefgarage.

Anmeldung:

Online unter rb.gy/jt9zij oder via QR-Code.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen der WKO Oberösterreich (wko.at/ooe/AGB).

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an veranstaltung@wkoee.at.

Anmeldeschluss ist der 18. Juni 2024.

Kosten:

Die Veranstaltung ist für Mitglieder des Fachgremiums Energiehandel OÖ und deren Mitarbeiter:innen kostenlos.

Landesgremium OÖ des Energiehandels | Hessenplatz 3 | 4020 Linz | T 05-90909-4343 | F 05-90909-4349 |
E energiehandel@wkoee.at | W wko.at/ooe

zur Anmeldung

QR-Code scannen

