

## Pressemitteilung

29. Januar 2021

### **eFUEL-TODAY Presseevent 04.02.2021**

#### **E-Fuels - Klimaneutrale Kraftstoffe**

Die Plattform [efuel-today.com](https://efuel-today.com) - eine Initiative des Dachverbands MEW, in dem auch der UTV vertreten ist, ist Anfang des Jahres mit ersten spannenden Inhalten online gegangen. Damit ist der Grundstein für unsere Initiative gelegt. Nun liegt der Fokus darauf, die Kampagne möglichst breit in die Öffentlichkeit zu tragen und damit insgesamt das Thema synthetische Kraftstoffe nach vorne zu bringen. Dazu wird es einen Mediaevent geben, zu dem die Fach- und Publikumspresse ebenso einladen ist wie die Branchenverbände und Vertreter aus Politik und Wirtschaft.

Save-the-date:

Datum: Donnerstag, 4. Februar 2021

Uhrzeit: 10.30 Uhr (bis voraussichtlich 11.00 Uhr)

Link: [efuel-today.com/event](https://efuel-today.com/event)

Zu Gast im Craftwerk:

- Matthias Plötzke, Hauptgeschäftsführer der Mittelständischen Energiewirtschaft Deutschland (MEW)
- Duraid El Obeid, Vorsitzender der Mittelständischen Energiewirtschaft Deutschland (MEW) und Vorsitzender des Bundesverbands Freier Tankstellen (bft)
- Moderation: Markus Stenglein, SuperPlus Media

Über die Chat-Funktion haben Sie wieder die Möglichkeit, Fragen zu stellen.

Fragen können Sie an den [presse@mew-verband.de](mailto:presse@mew-verband.de) oder an [info@efuel-today.com](mailto:info@efuel-today.com) richten.



Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e.V.

MEW Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e.V.

Georgenstraße 23

10117 Berlin

[presse@mew-verband.de](mailto:presse@mew-verband.de)

[www.mew-verband.de](http://www.mew-verband.de)

**Über die Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e.V.:**

Der MEW Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e. V. (MEW) vertritt als Dachverband die Interessen der unabhängigen, mittelständischen Importeure und Inverkehrbringer von flüssigen Kraft- und Brennstoffen sowie Bunkerkraftstoffe für die Schifffahrt, Tanklagerbetreiber und freie Tankstellen.