

Pressemitteilung

01. Juni 2022

Veranstaltungshinweis: Talking Energy am 2. Juni 2022

Der Klimawandel stellt uns alle vor große Herausforderungen. Gleichzeitig wird Mobilität in unserer Gesellschaft immer größer geschrieben und der Ruf nach einem grünen und nachhaltigen Verkehrssektor daher immer lauter. In Deutschland sind aktuell fast 60 Millionen Kfz zugelassen. Hinzu kommt der Luft-, Schiff- und Schienenverkehr – alle Beteiligten benötigen saubere Kraftstoffe. Vor dem Hintergrund der aktuellen geopolitischen Lage stellt sich zudem die Frage, wie Deutschland und Europa ihre Energieversorgung unabhängiger und diverser aufstellen können. Welche Rolle synthetische, strombasierte Kraftstoffe in einem diversifizierten Energie- und Mobilitätsmix von morgen spielen können, möchten wir gerne mit Ihnen diskutieren und laden Sie daher herzlich zu unserem Parlamentarischen Abend am 2. Juni 2022 ein!

Thema: Sicher, sauber, synthetisch - strombasierte Kraftstoffe im Mobilitätsmix der Zukunft

Datum: 2. Juni 2022

Uhrzeit: 18.00 Uhr

Veranstaltungsort: Vertretung des Landes Brandenburg beim Bund (In den Ministergärten 3, 10117 Berlin)

Impuls:

Dr. Christoph Ploß, MdB (CDU/CSU-Bundestagsfraktion)

Panel:

- Dr. Christoph Ploß, MdB (CDU/CSU-Bundestagsfraktion)
- Till Mansmann, MdB (FDP-Bundestagsfraktion)
- Britta Kornmesser, MdL (SPD-Landtagsfraktion, Brandenburg)
- Vertreter des Projekts "Concrete Chemicals"

Get-together: Austausch bei Drinks & Häppchen

[Zur Anmeldung](#)

Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie der Verwendung des bei der Veranstaltung gefertigten



Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e.V.

Bildmaterials durch den MEW e.V. zu.

MEW Mittelständische Energiewirtschaft Deutschland e.V.

Georgenstraße 23

10117 Berlin

presse@mew-verband.de

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.