

# FORUM FLÜSSIGGAS 2023

## 13.-15. Juni 2023 in Berlin



## Vorläufiges Programm

Änderungen des Programms bleiben vorbehalten. Stand: 09.02.2023

### Dienstag, 13. Juni 2023

- 15.00 - 17.00 Uhr **Mitgliederversammlung Deutscher Verband Flüssiggas e. V.**  
– nur für DVFG-Mitglieder –
- 17.00 – 19.00 Uhr **Eröffnung der Fachausstellung und Welcome Cocktail**

### Mittwoch, 14. Juni 2023

- 09.00 – 10.30 Uhr **Marktplatz Flüssiggas**  
– nur für DVFG-Mitglieder –
- 10.30 – 11.15 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung** (auch für Nichtmitglieder)
- 11.15 – 11.30 Uhr **Eröffnung des Forums Flüssiggas 2023**  
Jobst-Dietrich Diercks, Vorsitzender des DVFG e.V.
- 11.30 – 12.15 Uhr **Raffinerielandschaft und –produkte in Deutschland/Europa 2030**  
Ein Ausblick mit Prof. Christian Küchen, Hauptgeschäftsführer en2x e.V.
- 12.15 – 13:45 Uhr **Business-Lunch und Besuch der Fachausstellung**
- 13:45 – 14.15 Uhr **Flüssiggas in der Wärmewende Österreichs**  
Gespräch mit Ulrike Andres, Geschäftsführerin des ÖVFG
- 14.15 – 15.00 Uhr **Perspektiven der Gasgeräte-Hersteller im deutschen Wärmemarkt**  
Dr. Norbert Azuma-Dicke, Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie e.V., Leiter Strategie und Politik
- 15.00 – 16.00 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung**
- 16.00 – 17.00 Uhr **Die deutsche Energiewende auf dem Weg zur Zwischenbilanz 2030**  
Diskussion mit den energiepolitischen Sprecherinnen und Sprechern im Deutschen Bundestag: Dr. Nina Scheer (SPD), Andreas Jung (CDU/CSU), Dr. Ingrid Nestle (Bündnis 90/Die Grünen), Michael Kruse (FDP)  
Diskussionsleitung: Jobst-Dietrich Diercks Vorsitzender DVFG

19.00 – 24.00 Uhr **Abendveranstaltung in der Classic Remise**

**Donnerstag, 15. Juni 2023**

09:00 – 09.30 Uhr **Novelle des Anlagenrechts**

Bundesministerium für Arbeit und Soziales

09.30 – 10.00 Uhr **Die Zukunft von biogenem Flüssiggas als Alternative im Wärmemarkt**

10.00 – 10.30 Uhr **Die Zukunft von rDME als Alternative im Wärmemarkt**

10.30 – 11.30 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung**

11.30 – 12.30 Uhr **Disruptive Innovationen - was bringt uns die Zukunft?**

Prof. Dr. Ulrich Walter, TU München. Lehrstuhl Raumfahrttechnik,  
Wissenschafts-Astronaut

12.30 – 14.00 Uhr **Business-Lunch**