

E.mission 2050 - Herausforderungen und Lösungen am Pfad zur Dekarbonisierung der chemischen Industrie

1. Oktober 2018

**Wirtschaftskammer Österreich
Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien
Zwischengeschoß, Saal 7**

- 13:30** **Registrierung**
- 14:00** **Begrüßung**
Hubert Culik, Obmann des Fachverbands der Chemischen Industrie
- 14:10** **Energie- und Treibhausgasszenarien 2030/2050**
Thomas Krutzler, Umweltbundesamt
- 14:35** **Defossilisierung der chemischen Industrie: Optionen und Herausforderungen**
Florian Ausfelder, DECHEMA - Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V.
- 15:15** **Low Carbon Perspektiven für die chemische Industrie in Österreich**
Andreas Windsperger, Institut für Industrielle Ökologie
- 15:45** **Podiumsdiskussion**
- Gäste am Podium:**
- Karl Kienzl, Umweltbundesamt
 - Wolfgang Haider, Borealis AG
 - Eli Widecki, BMNT
 - Wolfgang Urbantschitsch, E-Control
- Moderation:** Sylvia Hofinger, Fachverband der Chemischen Industrie
- 16:30** **Ausklang bei Buffet**
- 18:00** **Ende der Veranstaltung**

