

7. Forum Zukunftsfragen Energie:  
**„Bye-bye CO<sub>2</sub> – Nur eine Frage der Technik?“**  
5. September 2018, Osnabrück

---



**Referent und Podiumsdiskussionsteilnehmer:  
Max Gierkink**

ewi Energy Research & Scenarios gGmbH

Forschungsschwerpunkte: Sektorenkopplung und Elektromobilität

**Vortragsthema:**

**Kosteneffiziente Umsetzung der Sektorenkopplung**

**Inhalt:**

- Einführung Studie „Kosteneffiziente Umsetzung der Sektorenkopplung“
- Entwicklung der Endverbrauchssektoren Gebäude und Verkehr
- Entwicklung der Stromerzeugung
- Die Rolle synthetischer Brennstoffe in der Sektorenkopplung
- Entwicklung der Treibhausgasemissionen in den Sektoren

**Kurzvita:**

ist seit 2017 Research Consultant bei ewi ER&S. Sein Aufgabenbereich umfasst die operative Leitung und Durchführung von Beratungsprojekten für Auftraggeber aus dem öffentlichen Sektor und der Industrie. In der Projektarbeit beschäftigt er sich schwerpunktmäßig mit dem Themenbereich Sektorenkopplung. Er beriet u. a. das MWIDE des Landes NRW und die dena. Seine Schwerpunkte in der Forschung sind die Sektorenkopplung und Elektromobilität. Vor seinem Einstieg bei ewi ER&S arbeitete Max Gierkink mit den Tätigkeitsschwerpunkten Energiewirtschaft & Operational Excellence bei der Pöyry Management Consulting. Zuvor sammelte er Berufserfahrung in der Strategieabteilung des Energieversorgers RheinEnergie. Er studierte Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre an den Universitäten Tübingen, Köln und Buenos Aires (Argentinien).

<https://www.ewi.research-scenarios.de/de/team/max-gierkink/>