

---

**SAVE THE DATE – 07. September 2022, 10:00 – 17:00**

## **Nachhaltige Flugtreibstoffe für Österreich**

Nationaler Vernetzungsworkshop des AMF-SAF Projekts

Nachhaltige Flugtreibstoffe werden derzeit als wichtige Möglichkeit zur Verringerung der Treibhausgasemissionen in der Luftfahrtindustrie diskutiert. Die Branche hat sich freiwillig zu einem CO<sub>2</sub>-neutralen Wachstum ab 2020 verpflichtet, und neben effizienzsteigernden Maßnahmen sind nachhaltige Flugtreibstoffe ein wichtiger Bestandteil. Dieses Potenzial bleibt jedoch weitgehend ungenutzt, da solche Treibstoffe derzeit nur 0,05 % des gesamten Flugtreibstoffverbrauchs ausmachen.

Im Rahmen des AMF Projekts zu nachhaltigen Flugtreibstoffen (AMF Task 63 Sustainable Aviation Fuels) veranstaltet das Projektteam einen nationalen Vernetzungsworkshop. Dieser Workshop soll dazu dienen, das Thema breit zu beleuchten, österreichische Stakeholder sichtbar zu machen und ihre Positionen zu diskutieren. Insbesondere sollen der aktuelle Forschungsbedarf und Barrieren bezüglich der Markteinführung erhoben werden.

- **Begrüßung und Einführung**
- **Überblick über den Status quo zu nachhaltigen Flugtreibstoffen**
- **Industrie & Forschung: Chancen für Österreich**
- **World Café: Forschungsbedarf und Rahmenbedingungen zur Markteinführung**

Dieser Workshop richtet sich an österreichische Akteure entlang der Wertschöpfungskette zur Produktion und Anwendung von nachhaltigen Flugtreibstoffen aus Industrie, Forschung und Politik.

Registrierung unter: <https://best-research.eu/content/workshop-anmeldung-nachhaltige-flugtreibstoffe>

Für weitere Informationen, kontaktieren Sie bitte: [doris.matschegg@best-research.eu](mailto:doris.matschegg@best-research.eu)

Das Technology Collaboration Programme on Advanced Motor Fuels (AMF) ist eines der Technologienetzwerke der Internationalen Energieagentur (IEA). AMF befasst sich mit der Anwendung von alternativen Treibstoffen. Mehr Informationen finden Sie unter: [www.iea-amf.org](http://www.iea-amf.org)

---