

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) unterstützt Forschungs- und Technologievorhaben der zivilen Luftfahrt am Standort Deutschland mit Forschungsmitteln aus dem Luftfahrtforschungsprogramm (LuFo), um die technologische Basis der Luftfahrtforschung in Deutschland zu festigen und die Bedeutung des Hochtechnologiebereichs Luftfahrt zu unterstreichen.

Das BMWi
veranstaltet am 27. November 2014
einen LuFo-Informationstag
in Berlin.

Veranstaltungsort:
BMWi
Konferenzzentrum,
Invalidenstraße 48

Vorträge und Workshops sollen dem deutschen Forschungsnetzwerk Gelegenheit geben, Gegenwart und Zukunft der zivilen Luftfahrtforschung in Deutschland zu diskutieren. Die Veranstaltung gibt neben der Möglichkeit zur Information und Diskussion auch Gelegenheit für die weitere Vernetzung der Akteure.

08h00 - 09h45 Registrierung

- 10h00** Begrüßung durch BMWi
- LuFo V - Einordnung LuFo in die Luftfahrtstrategie der Bundesregierung und Rückblick auf LuFo V 1
 - LuFo V 2 - Allgemeine Informationen zu aktuellem Aufruf
 - LuFo V 2 im europäischen Kontext
- 10h30** TAKE OFF -Das österreichische Luftfahrttechnologieforschungsprogramm – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (BMViT)
- 10h45** New Perspectives in Aeronautics Research for the UK - Aerospace Technology Institute (ATI)
- 11h00** Vorstellung der Technologieroadmaps in spezifischen Technologiebereichen (BDLI)
- 12h30** Ergebnisse der Luftfahrtforschung beim DLR
- 12h50** LuFo im Rahmen der Hochschulforschung
- 13h10** Mittagspause – Networking

14h00 Offenes Forum, 3 Konferenzräume, folgende Themen sind vorgesehen:

- Kabine
- Systeme
- Antriebe
- Flugphysik
- Werkstoffe / Bauweisen
- Flugführung
- Hubschrauber

16h00 Resümee des Tages

- Highlights oder Lessons learnt aus den offenen Foren
- Statistik zu den Matchmaking Gesprächen und Stimmen der Gesprächsführer (Projektleiter/ Forschungsleiter)

16h30 Ende der Veranstaltung

Das BMWi beabsichtigt die öffentliche Bekanntmachung LuFo V-2 zur Förderung von Forschungs- und Technologieentwicklungsvorhaben, die innerhalb des Zeitraumes 1. Januar 2016 – 31. März 2020 durchgeführt werden, im Oktober 2014 herauszugeben.