

Veranstaltungsort

Veranstalter

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
(BMWi)

Veranstaltungsort

Vertretung des Landes Nordrhein-Westfalen
beim Bund
Hiroshimastraße 12 - 16
10785 Berlin

Zielgruppe

Der Workshop richtet sich insbesondere an technologieverantwortliche Entscheiderinnen und Entscheider aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie Akteure aus Verbänden, Politik und Verwaltung im Zielfeld Leichtbau. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.

Anmeldung

Wenn Sie an der Veranstaltung am 03.07.2019 teilnehmen möchten, bitten wir um Ihre Anmeldung bis zum 26. Juni 2019 unter:

www.innos-sperlich.de/bmwi-impulsworkshop/

Nach Erhalt Ihrer Anmeldung gehen wir davon aus, dass wir Ihre Daten zur Organisation des Workshops Strategiebildung speichern und verwenden dürfen. Ein Widerspruch ist jederzeit möglich.

Organisation / Fachliche Betreuung



Kontakt

Geschäftsstelle Leichtbau
c/o innos – Sperlich GmbH
Schiffbauerdamm 12
10117 Berlin
Tel.: +49 30 2463714-0
gsl@initiativeleichtbau.de

Impressum

Herausgeber

Bundesministerium für Wirtschaft
und Energie
11019 Berlin
www.bmwi.de

Text & Redaktion

Geschäftsstelle Leichtbau

Druck

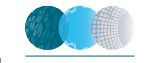
diedruckerei.de

Bildnachweise

Titelbild/Innenseite
Fotolia_81278737_XL © Rawpixel_Fotolia.com



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



INITIATIVE
LEICHTBAU

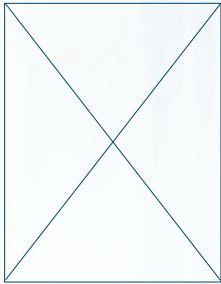
Impuls- Workshop

„Leichtbau-Perspektiven für
Deutschland“



03. Juli 2019 | Vertretung des Landes
Nordrhein-Westfalen beim Bund
Hiroshimastraße 12 - 16, 10785 Berlin

Vorwort



Leichtbau ist eine Schlüsseltechnologie, die maßgeblich zur Wettbewerbsfähigkeit des Industriestandorts Deutschland beiträgt. Sie hat sich als eigenständige Disziplin der Produktentwicklung etabliert und umfasst u.a. die Bereiche Werkstoff, Struktur, Design und Fertigung.

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) ergänzt das bereits bestehende Aktivitätsportfolio zum Leichtbau in Zusammenarbeit mit der Initiative Leichtbau um einen Impuls-Workshop zur Initiierung einer Leichtbaustrategie. Dabei werden im Sinne einer Bestandsaufnahme branchen- und technologieübergreifend Bedarfe, Perspektiven und Herausforderungen des Leichtbaus als Basis für eine Leichtbaustrategie des BMWi sowie als Impulse für ein Technologietransfer-Programm Leichtbau herausgearbeitet und in der Folge weiterentwickelt.

Unter der Überschrift „Leichtbau-Perspektiven für Deutschland“ diskutieren am 3. Juli 2019 technologieverantwortliche Entscheiderinnen und Entscheider aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie Akteure aus Verbänden, Politik und Verwaltung mit dem Ziel, die Leichtbauaktivitäten in Deutschland aktiv mit zu gestalten. Im Zentrum der Veranstaltung stehen moderierte Diskussionsrunden zur Identifizierung von Chancen und Herausforderungen für eine nachhaltig wettbewerbsfähige Leichtbauentwicklung in Deutschland sowie zur Erarbeitung wirtschaftsnaher Lösungsansätze. Impulse, Erfahrungen und Bedarfe der Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden während der gesamten Veranstaltung eingefangen und im Nachgang für Folgeaktivitäten ausgewertet.

N.N.
Position, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Programm

10:00 Uhr Begrüßung

N.N.
Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen

N.N.
Position, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

10:20 Uhr Initiative Leichtbau – Status Quo und Ausblick

Werner Loscheider, Leiter Referat Bauwirtschaft, Leichtbau / Neue Werkstoffe, Ressourceneffizienz

10:40 Uhr Vorstellung der Tagesziele und Einführung in die Diskussionsrunden

Dr. Ursula Eul, Strategische Beratung – Coaching – Kommunikation

11:00 Uhr Diskussionsrunde 1:

„Materialentwicklung und -kombination“ in den Branchenkategorien:

- Automotive/E-Mobility
- Maschinen- und Anlagenbau
- Bauwesen
- weitere Branchen für den Leichtbau
- Luft- und Raumfahrt

12:00 Uhr Mittagspause

13:00 Uhr Diskussionsrunde 2: „serienfähige Prozesse und Fertigungsverfahren“ in den Branchenkategorien:

- Automotive/E-Mobility
- Maschinen- und Anlagenbau
- Bauwesen
- weitere Branchen für den Leichtbau
- Luft- und Raumfahrt

14:15 Uhr Diskussionsrunde 3: „Konzept und Design“ in den Branchenkategorien:

- Automotive/E-Mobility
- Maschinen- und Anlagenbau
- Bauwesen
- weitere Branchen für den Leichtbau
- Luft- und Raumfahrt

15:15 Uhr kurze Kaffeepause

15:35 Uhr Vorstellung der Ergebnisse aus den Diskussionsrunden und Abschlussdiskussion

Dr. Ursula Eul, Strategische Beratung – Coaching – Kommunikation

16:55 Uhr Schlusswort

Werner Loscheider, Leiter Referat Bauwirtschaft, Leichtbau / Neue Werkstoffe, Ressourceneffizienz

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Moderation:

Dr. Ursula Eul, Strategische Beratung – Coaching – Kommunikation