



Leichtbau in der Mobilität

24.08.2022



Bereich Industrielle Produktion

Schwerpunkte des Bereichs

- Leichtbau
- Additive Fertigung
- Industrie 4.0
- Food Tech



Ansprechpartnerin

Dr. Ana Teresa Tomás
ana.tomas@berlin-partner.de

Cluster Verkehr | Mobilität | Logistik



Schwerpunkte des Clusters

- Verkehrs- und Mobilitätsmanagement
- Automatisierung und Vernetzung
- Digitale Produktion
- Fahrzeug- und Flugzeugkonzepte
- Emerging Technologies



Ansprechpartner

Christian Heinrich
christian.heinrich@berlin-partner.de



Ansprechpartner

Lutz Hübner
lutz.huebner@berlin-partner.de



Cluster Kunststoffe und Chemie



Schwerpunkte des Clusters

- Nachhaltige Spezialitätenchemie
- Nachhaltige Kunststoffwirtschaft
- Kunststoffverarbeitung und Leichtbautechnologien



Ansprechpartnerin

Dr. Juliane Epping
Juliane.epping@wfbf.de

Cluster Metall Brandenburg



Schwerpunkte des Clusters

- Innovationswerkstatt
- Kooperationsnetzwerk
- Fachkräftematrix



Ansprechpartner

Klaus Henschke
Clustermanager (komm.)
klaus.henschke@wfbf.de



AGENDA

Impulsvortrag

„Hochfester Stahl im Automobilbau - Tailor Welded Blanks, Batteriegehäuse und die Einsparpotentiale“

Josefine Lemke | Fraunhofer IPK

Impulsvortrag

„Leichtbaupotential durch Multimaterialbauweisen im Wagenkasten-Rohbau von Schienenfahrzeugen“

Sven Uschmann | Alstom

Netzwerke aus der Hauptstadtregion

Martin Kretschmann | Composites United e. V.

Stefanie Brickwede | Mobility goes Additive e. V.

Gregor Holst | Netzwerk Leichtbau Metall Brandenburg GbR

Förderprogramm *„Steuerliche Forschungszulage“*

Paulina Osiak | AiF Projekt GmbH

Fortschrittliche Technologien für KMU - Das EU-Projekt STARS

Lutz Hübner | Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH

