



09.05.2019
MotionLab.Berlin
Bouchéstr. 12, 12435 Berlin

Berlin macht's effizient!

Energie- und Materialeffizienz in Unternehmen –
Stand, Chancen und Fördermöglichkeiten

Berlin macht's effizient!

Energie- und Materialeffizienz in Unternehmen – Stand, Chancen und Fördermöglichkeiten

09. Mai 2019 | PROGRAMM

09:00 – 09:30	Registrierung & Matchmaking 1
09:30 – 10:00	Begrüßung Wolfgang Korek, Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH Hartmut Schug, Projektbüro Dialog Energieeffizienz Fridtjof Gustavs, Motion.Lab Berlin
10:00 – 10:40	<u>Impuls aus Wissenschaft und Praxis</u> <i>Effizienz und Nachhaltigkeit</i> Prof. Dr. Anja Grothe, Professur für Nachhaltigkeitsmanagement - HWR Berlin <i>Unternehmensnetzwerke – Erfahrungen und Praxisbeispiele zu Energie- und Materialeffizienz</i> Ulrich Misgeld, UnternehmensNetzwerk Motzener Straße e.V.
10:40 – 11:00	Kaffeepause und Matchmaking 2
11:00 – 12:00	<u>Aus der Praxis</u> <i>Praxisbeispiel 1 Energieeffizienz „Energieeffizienz in Industrieunternehmen“</i> Rolf Naster, KOFLER ENERGIES <i>Praxisbeispiel 2 Industrie 4.0</i> Marina Griesinger, Mader GmbH & Co. KG <i>Praxisbeispiel 3 Additive Fertigung „Ressourceneffiziente Produktion mittels Selektive Laser Melting“</i> Dr.-Ing. André Bergmann, Fraunhofer IPK <i>Praxisbeispiel 4 Clean Tech</i> Jens Hilpert, FLEXIM GmbH (tbc)
12:00 – 13:00	Mittagspause und Matchmaking 3
13:00 – 14:00	<u>Thementische (3 x 20 Minuten)</u> Bitte wählen Sie 3 von 5 angebotenen Thementischen aus. <i>1. Unterstützungsmöglichkeiten für mehr Energieeffizienz in Unternehmen</i> Tim Kestner - Projektbüro Dialog Energieeffizienz, Dr. Olaf Mertsch - BMWi Projekträger, Mariane Quint-Kljajic - Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH <i>2. Optik/3D</i> Dr. Ferdinand Bartels, Geschäftsführer der SPECS Surface Nano Analysis GmbH und des Innovation Network for Advanced Materials e. V. <i>3. Energieeffizienz und Kreislaufwirtschaft</i> Prof. Dr.-Ing. Vera Susanne Rotter - TU Berlin, FG Kreislaufwirtschaft und Recyclingtechnologien (tbc) <i>4. Energieeffizienz und Industrie 4.0</i> Prof. Dr. Volker Wohlgemuth - HTW Berlin, Carola von Holt - NOVAPAX Kunststofftechnik Steiner GmbH & Co. KG <i>5. EU-Förderung und internationale Kooperationsangebote im Bereich Effizienz</i> Katarzyna Grajner, Enterprise Europe Network Berlin
14:00-14:10	Wrap-up Hartmut Schug, Projektbüro Dialog Energieeffizienz

Der Eintritt zur Veranstaltung ist frei, es wird dennoch um eine [Anmeldung](#) gebeten.

Veranstaltungsort:

MotionLab.Berlin

Bouchéstr. 12, 12435 Berlin

Kontakt:

Dr. Ana Teresa Tomás / Ulrike André

Projektmanager Innovation | Industrielle Produktion

Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie

E-Mail: industrie4.0@berlin-partner.de

Hannes Lebert

Projektmanager Energietechnik Clean Technologies

Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie

E-Mail: hannes.lebert@berlin-partner.de

Titelbild © rcfotostock - stock.adobe.com



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung

Gefördert aus Mitteln des Landes Berlin und
Brandenburg und des Europäischen Fonds
für regionale Entwicklung durch die
Investitionsbank Berlin.



Wir stehen Unternehmen zur Seite
BERLIN ★ BRANDENBURG