

10:00–
10:10

Begrüßung

Klaus Beetz, CEO, EIT Manufacturing
Christian Bölling, Director CLC Central, EIT Manufacturing

10:10–
10:25

Wie EIT Manufacturing einen Beitrag zur Innovationsfähigkeit leistet

Christian Bölling, Director CLC Central, EIT Manufacturing

10:25–
10:50

Vom Prototyp zum Produkt – Wie EIT Manufacturing Innovationen fördert

Gerhard Russ, Innovation Manager CLC East, EIT Manufacturing
Amardeep Banerjee, Innovation Manager CLC Central, EIT Manufacturing
Yuxi Wang, TU Darmstadt
Tilen Marusic, Robotik Expert, voestalpine High Performance Metals GmbH

10:50–
11:15

Vom Produkt zum erfolgreichen Geschäftsmodell – Unsere Förderangebote für Gründer, erfolgreiche Startups und KMU

Wolfgang Kniejski, Senior Business Creation Manager CLC Central, EIT Manufacturing
Dr. Mathias Klenner, CEO, OndoSense
Thomas Kolbabeck, Business Developer, Radicos Technologies

11:15–
11:40

Mit Aus- und Weiterbildung zur erfolgreichen Innovation

Gerhard Russ, Innovation Manager CLC East, EIT Manufacturing
Christina Schmidbauer, Projektassistentin TU Wien & Projektleitung DeCoTe, IMW TU Wien
Dr. Reinhard Pittschellis, Manager New Ventures, Festo Didactic SE

11:40–
11:50

CrossKIC Projekte – Gemeinsam mehr erreichen

Adrian Bablok, CrossKIC Manager CLC Central, EIT Manufacturing
Sebastian Biena, CTO, Probility

11:50–
12:15

Strategische Projekte in EITM: CO-VERSATILE und EuProGigant

Christian Bölling, Director CLC Central, EIT Manufacturing
Saskia Sardesai, Senior Scientist for SCM Research and Strategy, Fraunhofer IML
Markus Weber, Forschungsleiter (Manufacturing Technology), PTW TU Darmstadt

12:15–
12:30

Neugierig geworden? Wie kann ich mich bei EIT Manufacturing beteiligen?

Christian Bölling, Director CLC Central, EIT Manufacturing

12:30–
13:00

Networking

Gerne können Fragen direkt an die Vortragenden und die Mitglieder von EIT Manufacturing gestellt werden.