



## 2.6.1 Institutionsübergreifendes Forschungsprojekt

### Themengruppe 2

Exzellenz & Vernetzung - Wissenschaftliches Kompetenzfeld Produktionstechnik

### Projektbeschreibung

Ergebnisse Brainstorming Kick-Off am 18.06.2020:

- neue Produktionstechnologien werden z.T. in laufender Serie zur "Reife" entwickelt
- vernetztes Transfer- und Entwicklungsprojekt zu Themenbereichen der "Digitalisierung" und "Additive Fertigung"
- Angebot für wissenschaftliche Dienstleistungen wie Beratung, Machbarkeit, Kooperation, Antragstellung
- Entwicklung von Seminarprogrammen und Zertifikatskursen für den regionalen Bedarf
- lokale Plattform für Informations und Technologieaustausch zwischen Hochschule, Instituten und Industrie (z.B. Biete / Suche / ...)

### Projektziele

- Bündelung der Kompetenzen an konkreter Produktionstechnologie ("additive Fertigung")
- Stärkung und Beschleunigung des Technologietransfers in die lokale/regionale Industrie
- Systematisierung des Technologieaustauschs und der vernetzten Forschung und Entwicklung

### Meilensteine/Zeitplan

2021: Ermittlung der Forschungsbedarfe und Detaillierung der Aktivitäten

2022: Einrichtung einer Plattform für wissenschaftliche Dienstleistungen

2023: Durchführung erster vernetzter Pilotprojekte und Fortbildungen

### Mitwirkende

#### Ansprechpartner\*in

Prof. Dr. Tamara Appel und Prof. Dr. Frank Walther

#### Partner\*innen

- TU Dortmund
- FH Dortmund
- Verbände
- Industrie
- Stadt Dortmund

Arbeitsgruppe noch nicht im Detail definiert.



**DORTMUND.**  
EINE STADT. VIEL WISSEN.

Stadt Dortmund

