

Forschungsfeld: Manufacturing

► mit den Forschungsschwerpunkten:

Additive Manufacturing

- Rapid Prototyping, Rapid Tooling ([Prof. Dr. Stefan Junk](#)) ⇒ **mehr Details** finden Sie hier ⇒ [Rapid Prototyping Labor](#)

Fabrikplanung (CAD,CAE,CAM)

- Virtuelle „Wertstromorientierte Lernfabrik“ ([Prof. Dr. Stefan Junk](#), [Prof. Dr. Jürgen Köbler](#)) ⇒ **mehr Details** finden Sie [hier](#).

Produktionstechnik/ Lean Manufacturing

- Kaizen, Lean Manufacturing ([Prof. Karl Maisch](#)) ⇒ **mehr Details** finden Sie hier ⇒ [Lean Manufacturing Labor](#)

Virtuelles Engineering

- Einsatz von Virtual Realitywerkzeugen für Produktionsunternehmen ([Prof. Dr. Jürgen Köbler](#)) ⇒ **mehr Details** finden Sie hier ⇒ [Virtuelles Engineering Labor](#)

[↑ nach oben](#)