

Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU

Institutsleitung

Prof. Dr.-Ing. W.-G. Drossel, Geschäftsführender Institutsleiter
Prof. Dr.-Ing. M. Dix, Institutsleiter
Prof. Dr.-Ing. S. Ihlenfeldt, Institutsleiter

**Wissenschaftsbereich
Funktions- und Systemintegration**
Prof. Dr.-Ing. W.-G. Drossel

**Wissenschaftsbereich
Produktionssysteme und Fabrikautomatisierung**
Prof. Dr.-Ing. S. Ihlenfeldt

**Wissenschaftsbereich
Prozesstechnologie**
Prof. Dr.-Ing. M. Dix

Mechatronik

Cyber-physische Produktionssysteme

Prozessdigitalisierung und Fertigungsautomatisierung

Additive Fertigungstechnik

Zukunftsfabrik

Zerspanungstechnik und Oberflächengestaltung

Fügen

Agile Produktionsmaschinen und -anlagen

Umformtechnik

Leichtbau- und Textiltechnologien

Abteilungsübergreifende
Technologieentwicklung, -demonstration, -transfer

Geschäftsfeldentwicklung und Kommunikation

Geschäftsfeldentwicklung

Öffentlichkeitsarbeit

Taskforce Wasserstoff@IWU

Betrieb

Gebäude- und Informationstechnik

Forschungstechnik

Finanzen

Personal