

## Masterstudiengänge

### **Fakultät Wirtschaftswissenschaften:**

<b>DSB</b>	= Data Science und Business Analytics berufsbegleitend
<b>IDM</b>	= Industrial Management
<b>ISM</b>	= IT-Sicherheitsmanagement berufsbegleitend
<b>MAG</b>	= Master Auditing, Finance and Governance
<b>MF</b>	= Financial Management
<b>MH</b>	= Gesundheitsmanagement
<b>MI</b>	= International Marketing and Sales
<b>MIM</b>	= Master International Business Studienschwerpunkt International Marketing and Sales
<b>MM</b>	= Mittelstandsmanagement
<b>MMM</b>	= Master International Business Studienschwerpunkt Mittelstandsmanagement
<b>WIB</b>	= Wirtschaftsinformatik berufsbegleitend
<b>WIC</b>	= Wirtschaftsinformatik

### **Fakultät Optik Mechatronik:**

<b>APH</b>	= Applied Photonics
<b>AOP</b>	= Augenoptik und Psychophysik
<b>DSB</b>	= Data Science und Business Analytics berufsbegleitend
<b>HTM</b>	= Health Technology and Management
<b>MBD</b>	= Business Development (Produktmanagement & Start-up-Management)
<b>MRM</b>	= Mechatronik / Systems Engineering
<b>MTM</b>	= Mechatronik / Systems Engineering - Teilzeit
<b>PH</b>	= Photonics
<b>VS</b>	= Vision Science and Business /Optometry

### **Fakultät Maschinenbau und Oberflächentechnologie:**

<b>AMM</b>	= Advanced Materials and Manufacturing
<b>IST</b>	= Leadership in Industrial Sales and Technology
<b>LBM</b>	= Leichtbau
<b>MDP</b>	= Datenmanagement in Produktentwicklung und Produktion
<b>OMM</b>	= Angewandte Oberflächen und Materialwissenschaften
<b>PEF</b>	= Produktentwicklung und Fertigung
<b>PTC</b>	= Polymer Technology
<b>TME</b>	= Technologiemanagement Schwerpunkt Entwicklung und Management (TMM)
<b>TMP</b>	= Technologiemanagement Schwerpunkt Produktion und Management (TMM)

### **Fakultät Chemie:**

<b>ABC</b>	= Analytische und Bioanalytische Chemie
------------	---

**Fakultät Elektronik und Informatik:**

**MIN** = Informatik

**MLD** = Machine Learning and Data Analytics

**MSD** = Advanced Systems Design (Systemtechnik)