

Fachhochschule Bielefeld

Kurzvorstellung

Die Fachhochschule Bielefeld wurde 1971 gegründet und ist im Jahr 2020 mit 11.005 Studierenden, 272 Professorinnen, Professoren und Lehrkräften für besondere Aufgaben sowie 568 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Forschung, Lehre und Verwaltung die größte staatliche Fachhochschule in Ostwestfalen-Lippe. Neben dem Hauptsitz in Bielefeld befinden sich zwei weitere Standorte in Minden und Gütersloh. Die 70 Studiengänge (37 Bachelor-, 28 Master- und 5 Zertifikatsstudiengänge) verteilen sich auf sechs Fachbereiche (Gestaltung, Campus Minden, Ingenieurwissenschaften und Mathematik, Sozialwesen, Wirtschaft und Gesundheit).

Internet: www.fh-bielefeld.de

Forschungsschwerpunkte

Die FH Bielefeld orientiert sich mit ihrem Forschungsprofil an den in der Hightech-Strategie definierten gesellschaftlichen Herausforderungen der Zukunft und setzt ein besonderes Gewicht auf die Bedarfslfelder Klima und Energie, Gesundheit, Mobilität und Kommunikation. Im Sinne einer Bündelung von Kompetenzen und der Erzielung von Synergieeffekten in diesen Themenbereichen setzt die FH Bielefeld auf die Bildung und Förderung interner Forschungsverbände. Aktuell gibt es an der FH Bielefeld die folgenden acht Forschungsverbände:

- **InBVG** – Institut für Bildungs- und Versorgungsforschung im Gesundheitsbereich (www.fh-bielefeld.de/inbvg)
- **ISyM** – Institut für Systemdynamik und Mechatronik (www.fh-bielefeld.de/isym)
- **BifAM** – Bielefelder Institut für Angewandte Materialforschung (www.fh-bielefeld.de/bifam)
- **InfinteG** – Institut für intelligente Gebäude (www.fh-bielefeld.de/minden/forschung/infinteg/institut-fuer-intelligente-gebaeude)
- **ITES** – Institut für Technische Energie-Systeme (www.fh-bielefeld.de/iu/ites)
- **IFE** – Interdisziplinäre Forschung und Anwendungsentwicklung in der Umweltinformatik (www.fh-bielefeld.de/minden/forschung/ife)
- **AMMO** – Angewandte Mathematische Modellierung und Optimierung (www.fh-bielefeld.de/ammo)
- **CareTech OWL** – Zentrum für Gesundheit, Soziales und Technologie (www.fh-bielefeld.de/caretech)

Angebote für Promovierende

- Qualifizierungsprogramm für den Wissenschaftlichen Nachwuchs: www.fh-bielefeld.de/forschung/forschungsprofil/promotion

Kontakt

Dr. Jennifer Rasell (jennifer.rasell@fh-bielefeld.de)

Referentin des Vizepräsidenten für Forschung, Entwicklung, Transfer