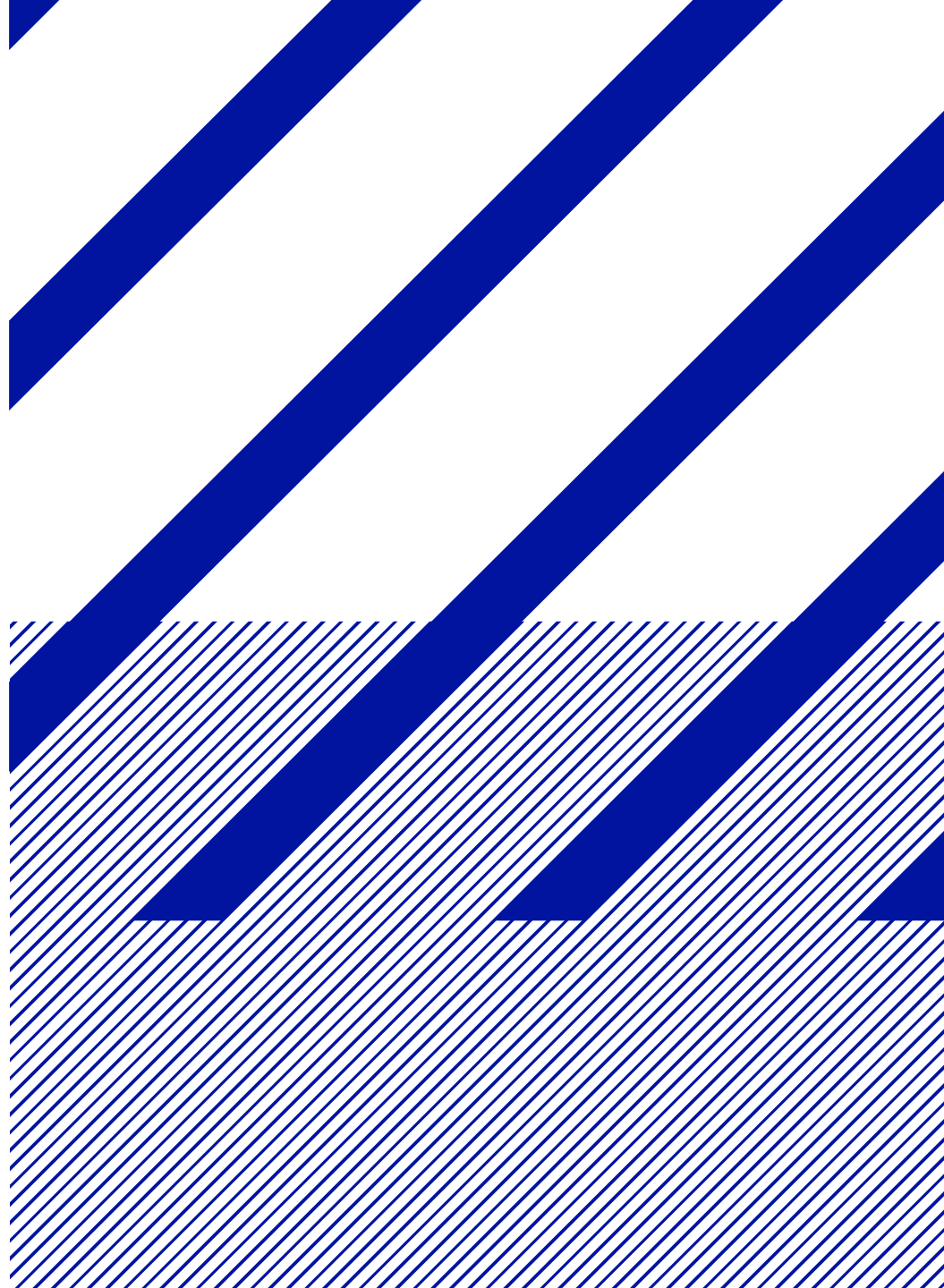




FH MÜNSTER
University of Applied Sciences

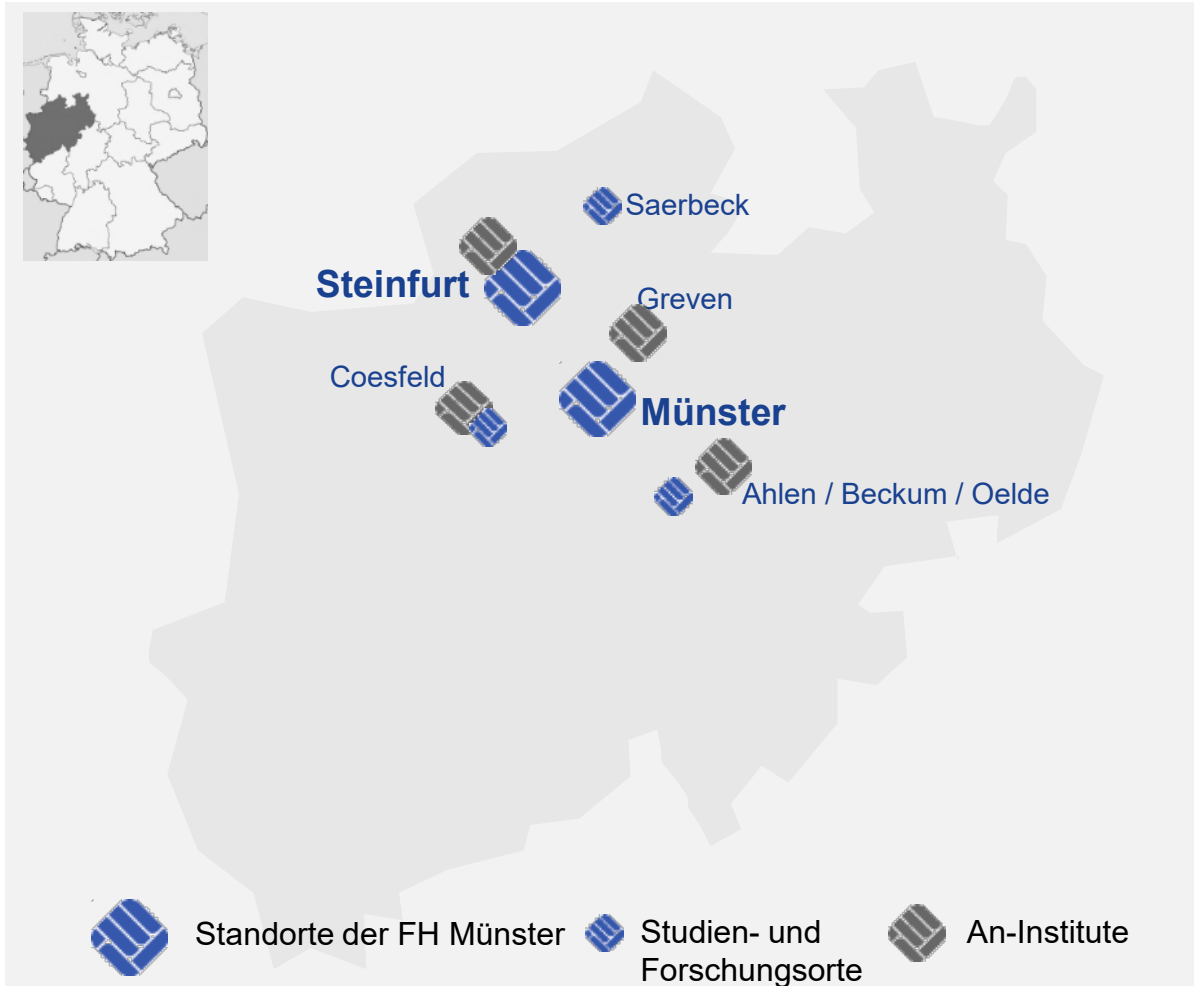
FH Münster in Zahlen

(Stand: WS 23/24)



FH Münster

Orte in der Region



FH in Zahlen

Lehre (Stand: Wintersemester 2023/24)

Studierende	1 4757
<i>Bachelor</i>	11 434
<i>Master</i>	3 323
Fachbereiche	12
Interdisziplinäre Einrichtung	1
Studiengänge	105



FH in Zahlen

Forschung und Transfer (Stand: Dezember 2023)

Forschungsinstitute	8
Kooperativ Promovierende	136
Abgeschlossene Promotionen	183
Drittmittel	25,1 Mio.€
An-Institute als Partner	4
(Betreute) Gründungen seit Gründungsunterstützung der FH Münster	161

Institut für ...

Optische Technologien (IOT)

Werkstoffe verstehen

Konstruktions- und Funktionsmaterialien (IKFM)

Energie- und Prozesstechnik (IEP)

Ressourcen schonen

Infrastruktur · Wasser · Ressourcen · Umwelt (IWARU)

Unterirdisches Bauen (IuB) als Abteilung

Nachhaltige Ernährung (iSuN)

Gesundheit leben

Interdisziplinarität in Gesundheit, Technik und
Arbeitsfähigkeit (IGTA)

Gesellschaft und Digitales (GUD)

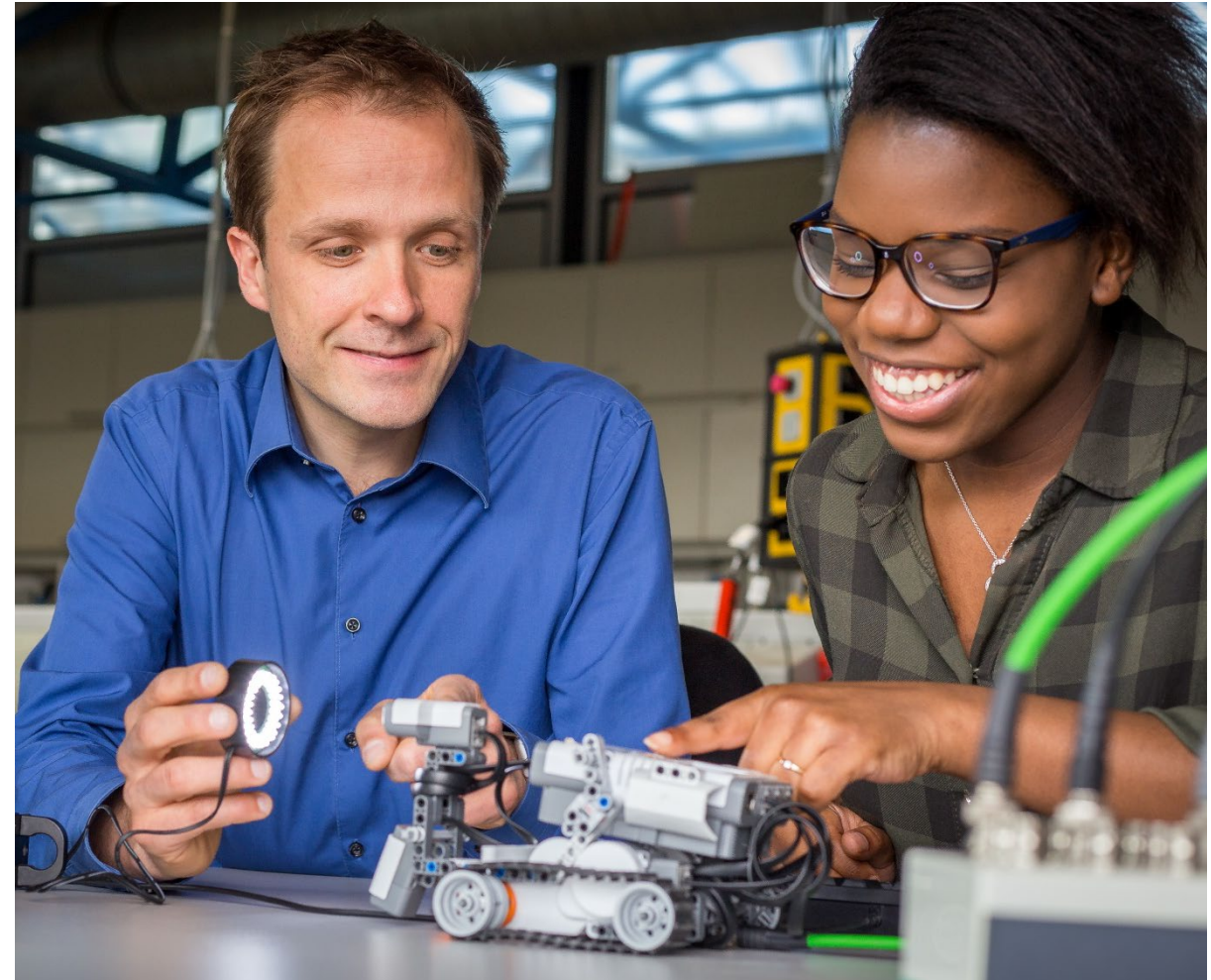
Digitalisierung

Prozessmanagement und Digitale Transformation (IPD)

FH in Zahlen

Personal (Stand: Dezember 2023)

Professor*innen	308
Lehrkräfte für besondere Aufgaben	78
Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen	535
Mitarbeiter*innen in Technik und Verwaltung	421
Auszubildende	42
Gesamt	1.384



FH in Zahlen

Finanzierung & Infrastruktur (Stand: Dezember 2023)

Zuschüsse des Landes	72,1 Mio. €
Zukunftsvertrag Studium und Lehre	26,0 Mio. €
Qualitätsverbesserungsmittel	8,4 Mio. €
Zuweisungen des Landes	20,9 Mio. €
Eigene Mittel	3,0 Mio. €
Drittmittelleinzahlungen	25,1 Mio. €
Bilanzsumme	155,5 Mio. €
Gebäude-Nutzflächen	69.461m ²
<i>davon Münster</i>	<i>41.754 m²</i>
<i>davon Steinfurt</i>	<i>27.707m²</i>

