Leibniz Universität Hannover

Informationen zur Hochschule:

Informationen zur Einrichtung



Niedersachsen

- · öffentlich-rechtlich
- Universität
- Anzahl der Studierenden: 29.781 (Stand: WiSe 2018/19)

www.uni-hannover.de

Arbeitsplätze/Zonierung/Differenzierung (Keine Angaben)

Selbstlernareale:

KEINE ANGABE

PC-Arbeitsplätze:

KEINE ANGABE

Fachbereiche/Fakultäten/Departments

9 Fakultäten:

- · Fakultät für Architektur und Landschaft
- Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie
- Fakultät für Elektrotechnik und Informatik
- Juristische Fakultät
- Fakultät für Maschinenbau
- Fakultät für Mathematik und Physik
- Naturwissenschaftliche Fakultät
- Philosophische Fakultät
- Wirtschafts-wissenschaft-liche Fakultät

weitere Einrichtungen:

- QUEST Leibniz Forschungsschule
- Leibniz School of Education

Didaktische Schulungen für Lehrende (Keine Angaben)

KEINE ANGABE

Digitale Strukturen (Keine Angaben)

Digitalisierte Elemente der Studienorganisation:

KEINE ANGABE

E-Learning Plattformen:

KEINE ANGABE

Strategische Ausrichtung der Hochschule

Bedeutung der Strategiebereiche:

KEINE ANGABE

Dokumentiert in:

- Satzung/Grundordnung
- Struktur- & Entwicklungsplan
- Hochschulvision
- Zielvereinbarung mit dem Ministerium
- Leitbild
- Selbstverpflichtung

Kooperation und Struktur zur Weiterentwicklungen (Keine Angaben)

Hochschulorganisatorische Strukturen, die sich inhaltlich und organisatorisch mit der Weiterentwicklung der Lehre befassen:

KEINE ANGABE

organisiert in:

KEINE ANGABE

zeitliche Struktur der Zusammenarbeit:

KEINE ANGABE

Studierende werden in Form von:

KEINE ANGABE

Bau

Gesamtfläche der Hochschule	327128 qm (Stand 2019)
Gebäudeanzahl	167
Hörsäle	KEINE ANGABE
Seminarräume	KEINE ANGABE
Labore	KEINE ANGABE
Werkstätten	KEINE ANGABE

Good Practices:

Hochschulorganisation

Evaluation der Raumnutzung

Hochschuldidaktik

Vielfalt pädagogischer Konzepte berücksichtigen

Zusammenspiel von virtuellen und physischen Lernräumen optimieren

Physische Lehr- und Lernräume

Barrierefreiheit und Nutzerfreundlichkeit

Konzeption der physischen Lernräume

Raumgestaltung als strategischer Fokus

Digitale Strukturen

Datenschutz und Datensicherheit

Galerie: