

Lippstadt, 21. April 2015

Hintergrundinformationen: Hochschule Hamm-Lippstadt wird Partner des L-LAB

Fakten zur Hochschule Hamm-Lippstadt:

- Aktuell rund 3300 Studierende in zehn Bachelor- sowie drei Masterstudiengängen, davon:
 - 1900 am Standort Hamm
 - 1400 am Standort Lippstadt

- In 2015 ergänzen vier neue Bachelor- und zwei Masterstudiengänge das Angebot:
Am Campus Lippstadt:
 - Betriebswirtschaftslehre (ab WS 2015/16)
 - Computervisualistik und Design
 - Interaktionstechnik und Design (ab WS 2015/16)
 - Materialdesign - Bionik und Photonik
 - Mechatronik
 - Soziale Medien und Kommunikationsinformatik
 - Wirtschaftsingenieurwesen
 - Business and Systems Engineering (Master)
 - Technical Entrepreneurship and Innovation (Master)
Am Campus Hamm:
 - Biomedizinische Technologie
 - Energietechnik und Ressourcenoptimierung
 - Intelligent Systems Design
 - Interkulturelle Wirtschaftspsychologie (ab WS 2015/16)
 - Sport- und Gesundheitstechnik
 - Technisches Management und Marketing
 - Umweltmonitoring und Forensische Chemie (ab WS 2015/16)
 - Angewandte Biomedizintechnik (Master)
 - Product and Asset Management (Master)
 - Biomedizinisches Management und Marketing (Master)

- Zurzeit lehren 69 Professorinnen und Professoren an der Hochschule, davon:
 - 37 in Lippstadt
 - 32 in Hamm



Fakten zur Universität Paderborn

An der Universität Paderborn, gegründet 1972, studieren 20.000 junge Menschen. Auf dem Campus werden 67 Studiengänge angeboten, wobei im Lehramt viele weitere Kombinationen möglich sind. 2.300 Beschäftigte (einschließlich 237 Professuren) sind in Forschung, Lehre und Verwaltung tätig; das Budget für 2015 beträgt 203 Millionen Euro. Die Universität ist in fünf Fakultäten gegliedert:

Fakultät für Kulturwissenschaften

Institut für Anglistik und Amerikanistik, Institut für Erziehungswissenschaft, Institut für Evangelische Theologie, Institut für Germanistik und Vergleichende Literaturwissenschaft, Historisches Institut, Institut für Humanwissenschaften, Institut für Katholische Theologie, Institut für Kunst, Musik, Textil, Institut für Medienwissenschaft, Institut für Romanistik

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Department 1: Management, Dep. 2: Taxation, Accounting and Finance, Dep. 3: Wirtschaftsinformatik, Dep. 4: Economics, Dep. 5: Wirtschaftspädagogik, Dep. 6: Recht

Fakultät für Naturwissenschaften

Department Physik, Department Chemie, Department Sport und Gesundheit

Fakultät für Maschinenbau

Sechzehn Professuren, vier fach- und fakultätsübergreifende Forschungseinrichtungen

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Institut für Elektrotechnik und Informationstechnik, Institut für Informatik, Institut für Mathematik

Ebenfalls von zentraler Bedeutung sind:

3 Profildbereiche, 3 Sonderforschungsbereiche der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG), 7 Graduiertenkollegs und -schulen, 12 Interdisziplinäre Forschungseinrichtungen, 2 Fraunhofer Einrichtungen, 6 Joint Ventures – darunter das L-LAB – sowie eine Forschergruppe der DFG.



Fakten zur HELLA KGaA Hueck & Co.:

HELLA ist ein global aufgestelltes, börsennotiertes Familienunternehmen mit über 30.000 Beschäftigten an mehr als 100 Standorten in über 35 Ländern. Der HELLA Konzern entwickelt und fertigt für die Automobilindustrie Komponenten und Systeme der Lichttechnik und Elektronik und verfügt weiterhin über eine der größten Handelsorganisationen für Kfz-Teile, Zubehör, Diagnose und Serviceleistungen in Europa. In Joint-Venture-Unternehmen entstehen zudem komplette Fahrzeugmodule, Klimasysteme und Bordnetze. Mit über 5.800 Beschäftigten in Forschung und Entwicklung zählt HELLA zu den wesentlichen Innovationstreibern im Markt. Darüber hinaus gehört der HELLA Konzern mit einem Umsatz von rund 5,3 Milliarden Euro im Geschäftsjahr 2013/2014 zu den Top 50 der weltweiten Automobilzulieferer sowie zu den 100 größten deutschen Industrieunternehmen.