

Firma/Organisation	Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Strasse, Hausnummer	Universitätsstraße 1
PLZ, Ort	40225 Düsseldorf
Ansprechpartner	Dr. Stefanie Niemann
Telefon	0211 - 81 13508
Telefax	0211 - 81 12422
Email	<a href="mailto:niemann@zuv.uni-duesseldorf.de">niemann@zuv.uni-duesseldorf.de</a>
Homepage	<a href="http://www.hhu.de">www.hhu.de</a>
Gründungsjahr	1965
Anzahl Mitarbeiter	2630

Firmenprofil deutsch	<p>Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf ist eine der jüngeren Hochschulen des Landes NRW – gegründet 1965. Seit 1988 trägt die Universität den Namen des großen Sohnes der Stadt. Heute finden auf dem modernen Campus rund 17.000 Studierende beste Bedingungen für das akademische Leben. In fünf Fakultäten arbeiten 260 Professoren und über 2000 wissenschaftliche und nicht-wissenschaftliche Mitarbeiter. Mit der Universitäts- und Landesbibliothek hat die Universität einen nachweislich exzellenten Informationsdienstleister auf dem Campus.</p> <p>Die Forschung der Universität genießt dank überdurchschnittlich vieler Sonderforschungsbereiche einen hervorragenden Ruf. Lebenswissenschaften sind ein ausgewiesener Schwerpunktbereich der HHU. In der Medizin liegt ausgewiesene Expertise auf den Bereichen Molekulare und Klinische Hepatologie, kardiovaskuläre Forschung, Umweltmedizin und Alternsforschung, Molekulare und Klinische Neurowissenschaften sowie Infektionsmedizin. Pflanzen-, Struktur- und Zellbiologie sind Schwerpunkte der naturwissenschaftlichen Forschung. Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf ist an verschiedenen Clustern und Forschungsvorhaben im Bereich Biotechnologie aktiv.</p>
Firmenprofil englisch	<p>Emerging in 1965 from the 'Düsseldorf Academy of Applied Medicine', Heinrich Heine University (HHU) Düsseldorf is the alma mater for currently around 17000 students, 260 professors, and more than 2000 academic and non-academic staff members. They are allocated in five faculties, the University Hospital, the University- and State-Library and the central administration.</p> <p>HHU is particularly attractive for collaborative research at top national and international level. Another source of successful research activities in various fields are longstanding collaborations with research centres, such as the Forschungszentrum Jülich. Life Sciences are one of the key research areas of the university, with a special focus on the fields of medicine (molecular and clinical hepatology, cardiovascular research, environmental medicine/gerontology, molecular and clinical neurosciences, infectiology), biotechnology, structural biology, cell biology and psychology.</p>

Kategorie	<input type="checkbox"/> BioTech <input type="checkbox"/> weitere Industrie <input type="checkbox"/> Dienstleistung/Consultant <input checked="" type="checkbox"/> Wissenschaftliche Einrichtung <input type="checkbox"/> Kommune/Kammer/Standort <input type="checkbox"/> Kapital <input type="checkbox"/> Sonstige:
Produkte/Patente	