

Standort-Vergleich Kliniken und Medizinische Forschungsinstitute in Deutschland

**Berlin – Bochum – Dresden – Erlangen – Freiburg
Gießen/Marburg – Göttingen – Greifswald
Heidelberg/Mannheim – Leipzig – München – Münster
Ulm – Würzburg**

Berlin – Charité

„Viele Forschungsbereiche der Charité kennzeichnen interdisziplinäre Kooperationen, aus ihnen resultieren nationale und internationale Verbundprojekte. Mit Blick in die Zukunft gilt es insbesondere, diese Schnittstellen zu nutzen, denn hier sind in den kommenden Jahren relevante wissenschaftliche Entwicklungen zu erwarten.“

www.charite.de/forschung/

Universitätsklinikum Freiburg

„Gleichzeitig nutzen wir die Möglichkeiten, die unsere vielfältige universitäre und außeruniversitäre Forschungslandschaft in Freiburg bietet. Uns verbindet beispielsweise eine enge Zusammenarbeit mit dem Max-Planck-Institut für Immunbiologie und Epigenetik.“

www.uniklinik-freiburg.de/forschung.html

Universitätsmedizin Göttingen

„Die Universitätsmedizin Göttingen konzentriert sich bei ihrer Schwerpunktbildung in der Forschung auf gesellschaftlich bedeutsame Krankheiten. Diese Forschungsgebiete sollen prinzipiell einen Transfer von Grundlagenforschungsergebnissen in die klinische Praxis erwarten lassen, also im besonderem Maße die Interaktion zwischen Vorklinik und Klinik bzw. universitären wie auch außeruniversitären Partnern ermöglichen.“

www.med.uni-goettingen.de/de/content/forschung.html

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

„ ... in engster Verbindung mit der Krankenversorgung betreiben wir im Verbund mit der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und der Universität zu Lübeck internationale Spitzenforschung sowohl im angewandten Bereich als auch in der Grundlagenforschung.“

www.uksh.de/forschung_lehre.html

Uniklinik Köln

„Die Medizinische Fakultät der Universität zu Köln bietet eine Vielzahl an interdisziplinären, zukunftsweisenden Forschungsfeldern. Aufgrund intensiver Kooperationen mit anderen Universitäten und Hochschulen, mit außeruniversitären Forschungseinrichtungen sowie mit Unternehmen aus der Gesundheitsbranche bieten Medizinische Fakultät und Universität attraktive Arbeitsplätze für den wissenschaftlichen Nachwuchs.“

www.uk-koeln.de/forschung/

Universitätsmedizin Mainz

„Im Bereich der medizinischen Wissenschaft – in der Forschung wie in der Lehre der rund 3.300 Studierenden – kooperiert die Universitätsmedizin mit verschiedenen Fachbereichen der Johannes Gutenberg-Universität Mainz und mit externen Forschungsinstitutionen. Darüber hinaus arbeitet die Universitätsmedizin mit zahlreichen regionalen, nationalen und internationalen Partnern zusammen.“

www.unimedizin-mainz.de/wir-ueber-uns/uebersicht.html

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Campus Charité Mitte Charitéplatz 1	
--	--

Weitere Kliniken

Campus Virchow-Klinikum Augustenburger Platz 1	3,9 km
Campus Benjamin Franklin Hindenburgdamm 30	12,5 km
Campus Berlin Buch Lindenberger Weg 80	19,7 km

Forschung und Institute

Forschung Center for Cardiovascular Research (CCR) Hessische Str. 3-4	1,0 km
Institut für Biochemie Fahrstraße 17	1,0 km
Research Center ImmunoSciences (RCIS) verschiedene Standorte	3,9 km bis 12,5 km
Molekulares Krebsforschungszentrum (MKFZ) Augustenburger Platz 1	3,9 km
Berlin-Brandenburger Centrum für Regenerative The- rapien (BCRT) Augustenburger Platz 1	3,9 km
Experimental and Clinical Research Center (ECRC) Lindenberger Weg 80	19,7 km

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Gudrunstraße 56	
-----------------	--

Weitere Kliniken

BG Universitätsklinikum Bergmannsheil Bürkle de la Camp-Platz 1	4,3 km
Marienhospital-Herne II Widumer Str. 8, Herne	8,7 km
Knappschaftskrankenhaus In der Schornau 23-25	24,1 km

Forschung und Institute

Herz- und Diabeteszentrum NRW Georgstraße 11, 32545 Bad Oeynhausen	158 km
---	--------

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Friedrichstraße 41	
--------------------	--

Forschung und Institute

Biotechnologisches Zentrum der TU Dresden Tatzberg 47-49	5,9 km
CRTD / DFG-Forschungszentrum für Regenerative Therapien Fetscherstraße 105	6,5 km
Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik Pfortenhauerstraße 108	7,0 km

Standorte der Pflege

Maximiliansplatz 2	
--------------------	--

Forschung und Institute

Institut für Biochemie Fahrstraße 17	1,0 km
---	--------

Standorte der Pflege

Hugstetter Straße 55	
----------------------	--

Forschung und Institute

Institut für Medizinische Biometrie und Statistik Stefan-Meier-Str. 26	1,6 km
Department für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene Hermann-Herder-Str. 11	1,6 km
Biologische Anthropologie Hebelstraße 29	1,7 km
Institut für Rechtsmedizin Albertstraße 9	2,0 km

Standorte der Kliniken / Forschung und Institute

Gießen Klinikstraße 33	
Marburg Baldingerstraße	

Entfernung zwischen den Kliniken 40,1 km

Standorte der Pflege

Robert-Koch-Straße 40	
-----------------------	--

Forschung und Institute

Zentrum Physiologie und Pathophysiologie Humboldtallee 23	1,0 km
Zentrum Biochemie und Molekulare Zellbiologie Humboldtallee 23	1,0 km
Zentrum Anatomie Kreuzbergring 36	1,4 km
Institut für Humangenetik Heinrich-Düker-Weg 12	1,7 km
Institut für Röntgenphysik Friedrich-Hund-Platz 1	1,7 km
European Neuroscience Institute (ENI) Grisebachstr. 5	2,2 km
Institut für Mikrobiologie und Genetik Grisebachstr. 8	2,2 km
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen Grisebachstr. 5	2,2 km

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Ferdinand-Sauerbruch-Straße	
-----------------------------	--

Weitere Kliniken

Klinik für Nuklearmedizin Fleischmannstraße	1,1 km
HNO-Klinik Walther-Rathenau-Straße	1,4 km

Forschung und Institute

Forschungszentrum Campus Beitz-Platz	1,7 km
ZIK HIKE, DZHK Untersuchungszentrum Fleischmannstraße	1,6 km

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Campus Neuenheimer Feld	
-------------------------	--

Weitere Kliniken

Klinikum Bergheim Thibautstraße 2	3,1 km
Thoraxklinik Röntgenstraße 1	5,9 km
Orthopädische Klinik Schlierbach	9,9 km

Kiel und Lübeck Universitätskl. Schleswig-Holstein

Standorte der Kliniken / Forschung und Institute

Kiel Arnold-Heller-Straße 3	
Lübeck Ratzeburger Allee 160	

Entfernung zwischen den Kliniken 86,4 km

Standorte der Pflege

Liebigstr. 18	
---------------	--

Forschung und Institute

Leipziger Forschungszentrum für Zivilisationserkrankungen Philipp-Rosenthal-Straße 27	1,0 km
Interdisciplinary Centre for Bioinformatics Härtelstr. 16	1,1 km
Innovation Center Computer Assisted Surgery (ICCAS) Simmelweisstr. 14	28,7 km

Standorte der Kliniken / Forschung und Institute

Mannheim Theodor-Kutzer-Ufer 1-3	
Heidelberg Campus Neuenheimer Feld	

Entfernung zwischen den Kliniken 20,2 km

Standorte der Kliniken / Forschung und Institute

LMU Lindwurmstraße 2a	
Großhadern Marchioninistraße 15	

Entfernung zwischen den Kliniken 8,0 km

Standorte der Pflege

Ismaninger Str. 22	
--------------------	--

Forschung und Institute

Institut für Allgemeinmedizin Orleansstraße 47	1,2 km
Institut für Medizinische Statistik und Epidemiologie (IMSE) Grillparzerstr. 18	1,5 km
Institut für Neurowissenschaften Biedersteiner Str. 29	1,5 km
Institut für Pharmakologie und Toxikologie Biedersteiner Str. 29	4,3 km
Institut für Ernährungsmedizin Georg-Brauchle-Ring 62	10,4 km

Standorte der Pflege

Albert-Schweitzer-Campus 1	
----------------------------	--

Forschung und Institute

Zentrum für Molekularbiologie der Entzündung Von-Esmarch-Straße 56	1,6 km
Zentrum für Klinische Studien Münster Von-Esmarch-Straße 56	1,6 km
Molekulare kardiovaskuläre Bildgebung Waldeyerstr. 15	1,7 km
European Institute for Molecular Imaging Waldeyerstr. 15	1,7 km
Kompetenznetz Vorhofflimmern Mendelstraße 11	2,3 km

Standorte der Pflege

Hauptklinik

Kliniken am Oberen Eselsberg Albert-Einstein-Allee 23	
--	--

Weitere Kliniken

Kliniken am Michelsberg Prittwitzstr. 43	5,3 km
Kliniken am Safranberg Leimgrubenweg 12	6,3 km
Klinik für Neurochirurgie Günzburg Ludwig-Heilmeyer-Str. 2	36,0 km

Forschung und Institute

Zentrum für Klinische Studien Lise-Meitner-Straße 13	1,9 km
---	--------

Standorte der Pflege

Josef-Schneider-Straße 2	
--------------------------	--

Forschung und Institute

Collaborative Research Center 630 Am Hubland	4,9 km
---	--------