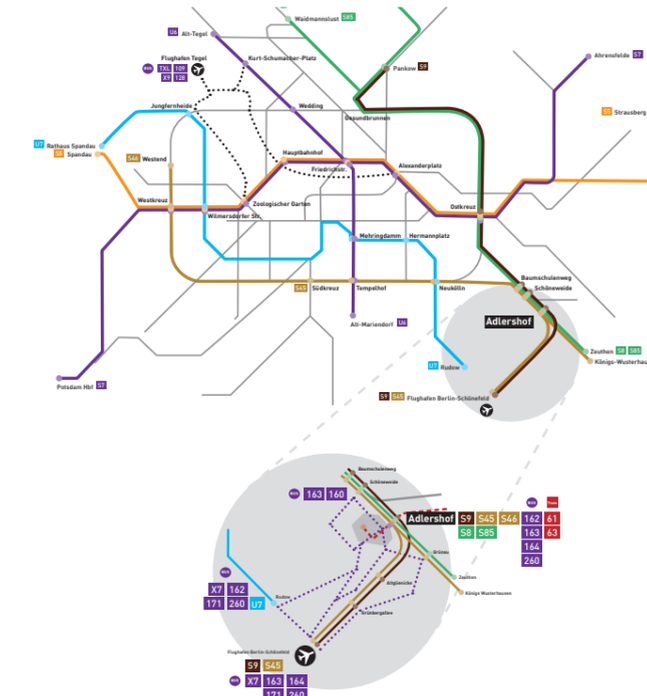


Campus Adlershof – im Überblick

Die Institute für Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik, Physik und Psychologie der Humboldt-Universität haben ihren Sitz im Südosten der Stadt. Mit über 6.000 Studierenden und rund 1.000 Beschäftigten liegt der Universitätscampus im Zentrum von Berlin Adlershof, einem der erfolgreichsten Hochtechnologiestandorte Deutschlands. Die in den Jahren 1998 bis 2003 entstandenen Gebäude bieten erstklassige Bedingungen in Lehre und Forschung. Vielfältige Kooperationen entstehen durch die kurzen Wege zu renommierten außeruniversitären Forschungseinrichtungen und Unternehmen. Die Forschungsthemen reichen von der Reinen Mathematik und der modellbasierten Systementwicklung über die Erforschung funktionaler Materialien und Mensch-Umwelt-Systemen bis hin zu kognitionswissenschaftlichen Fragestellungen. Zu den Schwerpunkten der interdisziplinären Zusammenarbeit am Standort gehören die Themenfelder Moderne Optik, Molekulare Systeme, Mathematische Physik und Digitalisierung. Studierende knüpfen durch Praktika und Jobs Kontakte zu potentiellen späteren Arbeitgebern in Wissenschaft und Wirtschaft. Auch für Ausgründungen aus der Universität ist Adlershof ein idealer Standort.

www.adlershof.hu-berlin.de

Anfahrt



Aktuelle Fahrpläne und Fahrverbindungen unter: www.fahrinfo-berlin.de

Kontakt

Petra Franz
 Referentin für den Campus Adlershof
 beim Vizepräsidenten für Forschung
 Rudower Chaussee 25, Raum 2.228, 12489 Berlin
 Telefon: +49 30 2093-1437
 Fax: +49 30 2093-5479
 E-Mail: petra.franz@uv.hu-berlin.de

Weitere Informationen zur Humboldt-Universität

Stabsstelle Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
 Unter den Linden 6, 10099 Berlin
 Telefon: +49 30 2093-2946
 Fax: +49 30 2093-2107
pr@hu-berlin.de
www.hu-berlin.de



Campus Adlershof der Humboldt-Universität zu Berlin



www.adlershof.hu-berlin.de

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Zur Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät gehören die Institute Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik. Das Dekanat und die Fakultätsverwaltung befinden sich im Johann von Neumann-Haus, Rudower Chaussee 25.

fakultaeten.hu-berlin.de/de/mnf/

Institut für Chemie

Emil Fischer-Haus
Brook-Taylor-Straße 2 · 12489 Berlin

Die Forschungen am Institut für Chemie fokussieren auf die Synthese und Charakterisierung funktionaler Materialien für Katalyse- und Nanotechnologien und die Chemische Biologie.

www.chemie.hu-berlin.de

Geographisches Institut

Alfred Rühl-Haus
Rudower Chaussee 16 · 12489 Berlin

Zentrale Forschungsschwerpunkte des Geographischen Instituts sind die Großstadt- und Metropolenforschung sowie Mensch-Umwelt-Systeme in Zeiten des Globalen Wandels.

www.geographie.hu-berlin.de

Institut für Informatik

Johann von Neumann-Haus
Rudower Chaussee 25 · 12489 Berlin

Am Institut für Informatik steht die anwendungsorientierte und theoretische Forschung in den drei profilgebenden Schwerpunkten – Große Datenmengen in webbasierten Umgebungen, Modellbasierte Systementwicklung sowie Modelle und Algorithmen – im Vordergrund. Diese wird um Kooperationen mit Industriepartnern in den genannten Bereichen ergänzt.

www.informatik.hu-berlin.de



Institut für Mathematik

Johann von Neumann-Haus
Rudower Chaussee 25 · 12489 Berlin

Am Institut für Mathematik sind theoretische und anwendungsorientierte Forschung in den Gebieten der Reinen und der Angewandten Mathematik, Stochastik und Finanzmathematik, Mathematische Physik und Didaktik eng verknüpft. Die damit einhergehende Verzahnung mit zahlreichen universitätsübergreifenden Projekten wie der Berlin Mathematical School (BMS), MATHEON und EC-Math komplettieren das Profil des Instituts.

www.mathematik.hu-berlin.de

Institut für Physik

Lise Meitner-Haus
Newtonstraße 15 · 12489 Berlin

Die Struktur des Instituts für Physik wird durch die vier Schwerpunkte Elementarteilchenphysik, Festkörperphysik, Optik/Photonik und Makromoleküle/Komplexe Systeme geprägt und umfasst als weiteres Gebiet die Didaktik der Physik.

www.physik.hu-berlin.de

Lebenswissenschaftliche Fakultät

Das Institut für Psychologie ist Teil der Lebenswissenschaftlichen Fakultät. Dekanat und Verwaltung haben ihren Sitz auf dem Campus Nord, Invalidenstr. 42.

<https://fakultaeten.hu-berlin.de/de/lewi/>

Institut für Psychologie

Wolfgang Köhler-Haus
Rudower Chaussee 18 · 12489 Berlin

Am Institut für Psychologie werden kognitions- und neurowissenschaftliche Themen bei gesunden und gestörten Personen sowie die psychische Entwicklung über die Lebensspanne im Kontext von sozialen Beziehungen untersucht.

www.psychologie.hu-berlin.de



Interdisziplinäre Forschung im IRIS Adlershof

Lise Meitner-Haus

Newtonstraße 15 · 12489 Berlin

Das Integrative Research Institute for the Sciences (IRIS Adlershof) erforscht fächerübergreifend neuartige hybride Materialien und Funktionssysteme mit bisher unbekanntem optischen, elektronischen, mechanischen und chemischen Eigenschaften. Damit verbunden sind grundlegende Untersuchungen zur Struktur und Dynamik von Materie auf extremen Längen- und Zeitskalen sowie in komplexen Systemen.

www.iris.hu-berlin.de

Erwin Schrödinger-Zentrum

Rudower Chaussee 26 · 12489 Berlin

Das Erwin Schrödinger-Zentrum bietet umfangreiche Bibliotheks-, Rechenzentrums- und Multimediadienste für den gesamten Campus. Neben der Zweigbibliothek Naturwissenschaften und den Räumen des Computer- und Medienservices (CMS) befinden sich hier Konferenzräume sowie Hörsäle und Seminarräume. Ein Café und ein Buchladen laden zum Verweilen ein.

www.esz.hu-berlin.de

Universitätsarchiv

Wagner-Régeny-Straße 81, 12489 Berlin

Das Archiv der Humboldt-Universität verwahrt die gesamte historische Überlieferung aller Zentralstellen, Fakultäten, Institute und Gremien der Universität seit ihrer Gründung 1810.

<https://www.ub.hu-berlin.de/de/standorte/archiv>

Zentrale Beratungsangebote

Campusbüro Adlershof

Johann von Neumann-Haus · Rudower Chaussee 25

Im Campusbüro Adlershof finden tageweise Sprechstunden der allgemeinen Studienberatung und weiterer Einrichtungen der zentralen Universitätsverwaltung statt.

www.adlershof.hu-berlin.de/service/Sprechzeiten



HU Gründerhaus Adlershof

Wegedornstraße 32, 12524 Berlin

Das Gründerhaus in Adlershof bietet aus der HU heraus gegründeten Startups voll ausgestattete Büroräume, um aus innovativen Ideen erfolgreiche Geschäftskonzepte zu entwickeln. Unterstützt durch den HU Gründungsservice profitieren die Teams von praxisorientiertem Austausch und Peer-Learning mit anderen Gründern. Ein Co-Workingspace bietet kreativen Raum für die ersten Schritte bei der Unternehmensgründung.

www.humboldt-innovation.de/de/venture.html

Hochschulsport

Rudower Straße 13 · 12524 Berlin

Nur wenige Minuten vom Campus Adlershof entfernt bietet der Hochschulsport ein vielfältiges Kursangebot. Ob Funktionelles Training, Aerobic oder Yoga – für Sportbegeisterte oder Entspannungssuchende ist immer etwas dabei.

www.zeh.hu-berlin.de

Studentisches Café

SBZ Prüfstand MoPs

Newtonstr. 16 · 12489 Berlin

In einem ehemaligen Motorenprüfstand aus der Zeit der Luftfahrtforschung betreiben Studierende in eigener Regie das „Studentische Begegnungszentrum Motorenprüfstand“ mit Café und Veranstaltungen.

www.pruefstand.net

Schüleraktivitäten

Auf dem Campus gibt es Wissenschaft zum Anfassen für Schülerinnen und Schüler – in Schülerlaboren, Schülergesellschaften und Sommerkursen.

www.adlershof.hu-berlin.de/studium/kinder



Kunst auf dem Campus

Die Klanginstallation „Airborne“ im Aerodynamischen Park von Stefan Krüskemper schafft akustische Erinnerungsbilder zur Geschichte dieses Standorts. Die bewegte Skulptur „Kopfbewegung – Heads, shifting“ von Josefine Günschel und Margund Smolka auf dem Forumsplatz thematisiert den kontinuierlichen Dialog in der Wissenschaft.

www.hu-berlin.de/adlershof/ueberblick/kunst



Der 1932 bis 1934 erbaute „Große Windkanal“ ist ein Zeugnis der Luftfahrtgeschichte Adlershofs. Er gehört zu den Besucherattraktionen der jährlich stattfindenden „Langen Nacht der Wissenschaft“.



Umfeld



Der Campus Adlershof befindet sich in Treptow-Köpenick, Berlins wasser- und waldreichem Bezirk im Südosten der Stadt. Seit 1991 ist hier einer der größten Wissenschafts- und Technologiestandorte Europas entstanden, in dem heute 10 außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und über 1.000 technologieorientierte Unternehmen ihren Sitz haben. In diesem Stadtteil wird schon seit über 100 Jahren Technikgeschichte geschrieben: 1909 eröffnete Deutschlands erster Motorflugplatz in Johannisthal-Adlershof. Ab 1912 errichtete die Deutsche Versuchsanstalt für Luftfahrt umfangreiche Forschungsanlagen. Einige dieser Gebäude prägen noch heute als technische Denkmäler den naturwissenschaftlichen Campus der HU. In der DDR war Adlershof Standort chemisch-physikalischer Forschungseinrichtungen der Akademie der Wissenschaften der DDR.

Berlin Adlershof

Wissenschaftsstadt Berlin Adlershof:

www.adlershof.de

Bezirk Treptow-Köpenick:

www.berlin.de/ba-treptow-koepenick

Impressum

Herausgeber: Humboldt-Universität zu Berlin,
Hans-Christoph Keller (verantwortl., Leiter Öffentlichkeitsarbeit)
Adresse: Unter den Linden 6, 10099 Berlin
Stand: 05/2017
www.hu-berlin.de/pr

Gestaltung: unicom-berlin.de
Druck: mediabogen, 5000 Exemplare
Fotos: BerlinPartner(1), Airborne(1), OSTKREUZ/Meckel(1), Unicom(2), Zappe(2), Franz(6)

Adlershof. Science at Work.