



### Flughafen München → Neuherberg

Mit S1 bis Feldmoching, umsteigen in die U2 bis Haltestelle »Am Hart«, dann mit Bus 294 (Garching-Hochbrück), (alle 20 Min., zwischen 10.00 Uhr und 15.00 Uhr stündlich) bis Haltestelle »Neuherberg, Forschungszentrum«.



Mit S8 bis Hauptbahnhof, vom Hauptbahnhof mit U2 (Richtung Feldmoching) bis Haltestelle »Am Hart«, dann mit Bus 294 (Garching-Hochbrück), (alle 20 Min., zwischen 10.00 Uhr und 15.00 Uhr stündlich) bis Haltestelle »Neuherberg, Forschungszentrum«.



Taxi/Auto über die Autobahn, am Autobahnkreuz München-Nord in Richtung Stuttgart, Ausfahrt Neuherberg, 30 Min. bis »Helmholtz Zentrum München«. Taxi-Fahrpreis ca. 40.- € bis 50.- €.



### Hauptbahnhof → Neuherberg

Mit U2 (Richtung Feldmoching) bis Haltestelle »Am Hart«, dann mit Bus 294 (Garching-Hochbrück) bis Haltestelle »Neuherberg, Forschungszentrum«.



### Innenstadt → Neuherberg

Ludwigstraße - Leopoldstraße - Ingolstädter Straße - die Verlängerung ist die Ingolstädter Landstraße, 800 m nach der Stadtgrenze liegt rechts das Helmholtz Zentrum München, Fahrstrecke ca. 12 km.



Aus der Innenstadt mit Taxi ca. 30. Min. bis zum Helmholtz Zentrum München (Fahrpreis ca. 20.- €)



### Autobahnen → Neuherberg

#### Nürnberg - München (A9):

Beim Autobahnkreuz München-Nord in Richtung Stuttgart abbiegen, nach wenigen Kilometern kommt die Ausfahrt Neuherberg. Nach Verlassen der Autobahn stadteinwärts den Hinweisschildern »Helmholtz Zentrum München« folgen.

#### Stuttgart - München (A8):

Abzweigung A99 (Eschenrieder Spange) Richtung Autobahn Salzburg bis Ausfahrt Neuherberg folgen. Unmittelbar nach der Ausfahrt rechts in Richtung München abbiegen, nach ca. 800 m links Einfahrt zum »Helmholtz Zentrum München«.

#### Salzburg - München (A8):

Beim Autobahnkreuz München-Brunnthal, ca. 10 km vor München, in die Autobahn A99 Richtung Nürnberg abbiegen. Nach ca. 30 km beim Autobahnkreuz München-Nord in Richtung Stuttgart weiterfahren und nach wenigen Kilometern bei der Ausfahrt Neuherberg stadteinwärts abfahren. Hinweisschilder »Helmholtz Zentrum München« beachten.

### Airport München → Neuherberg

Take S1 to Feldmoching, change to U2, alight at »Am Hart«, take the 294 bus in direction Garching-Hochbrück (every 20 min, hourly between 10.00 AM and 3.00 PM), alight at bus stop »Neuherberg, Forschungszentrum«.

Take S8 to main railway station (Hauptbahnhof), change to U2 northbound (towards Feldmoching), at station »Am Hart« take the 294 bus towards Garching-Hochbrück (runs hourly between 10 a.m. and 3 p.m, otherwise every 20 min) to bus stop »Neuherberg, Forschungszentrum«.

Taxi/car via Autobahn (motorway) westbound towards München. At motorway intersection München-Nord follow signs to Stuttgart, exit Neuherberg. Takes about 30 min. to Helmholtz Zentrum München. Taxi fare approx. 40.- € to 50.- €).

### Main railway station → Neuherberg

Take U2 northbound (towards Feldmoching). At station »Am Hart« take the 294 bus towards Garching-Hochbrück to bus stop »Neuherberg, Forschungszentrum«.

### City center → Neuherberg

Follow the straight road called variously Ludwigstrasse - Leopoldstrasse - Ingolstädter Strasse - Ingolstädter Landstrasse. The Helmholtz Zentrum München is on the right approximately 800 m after the city boundary, distance from city center about 12 km.

Taxi from city center to Helmholtz Zentrum München about 30 min (approximately 20.- €).

### Motorway → Neuherberg

#### Nürnberg - München (A9):

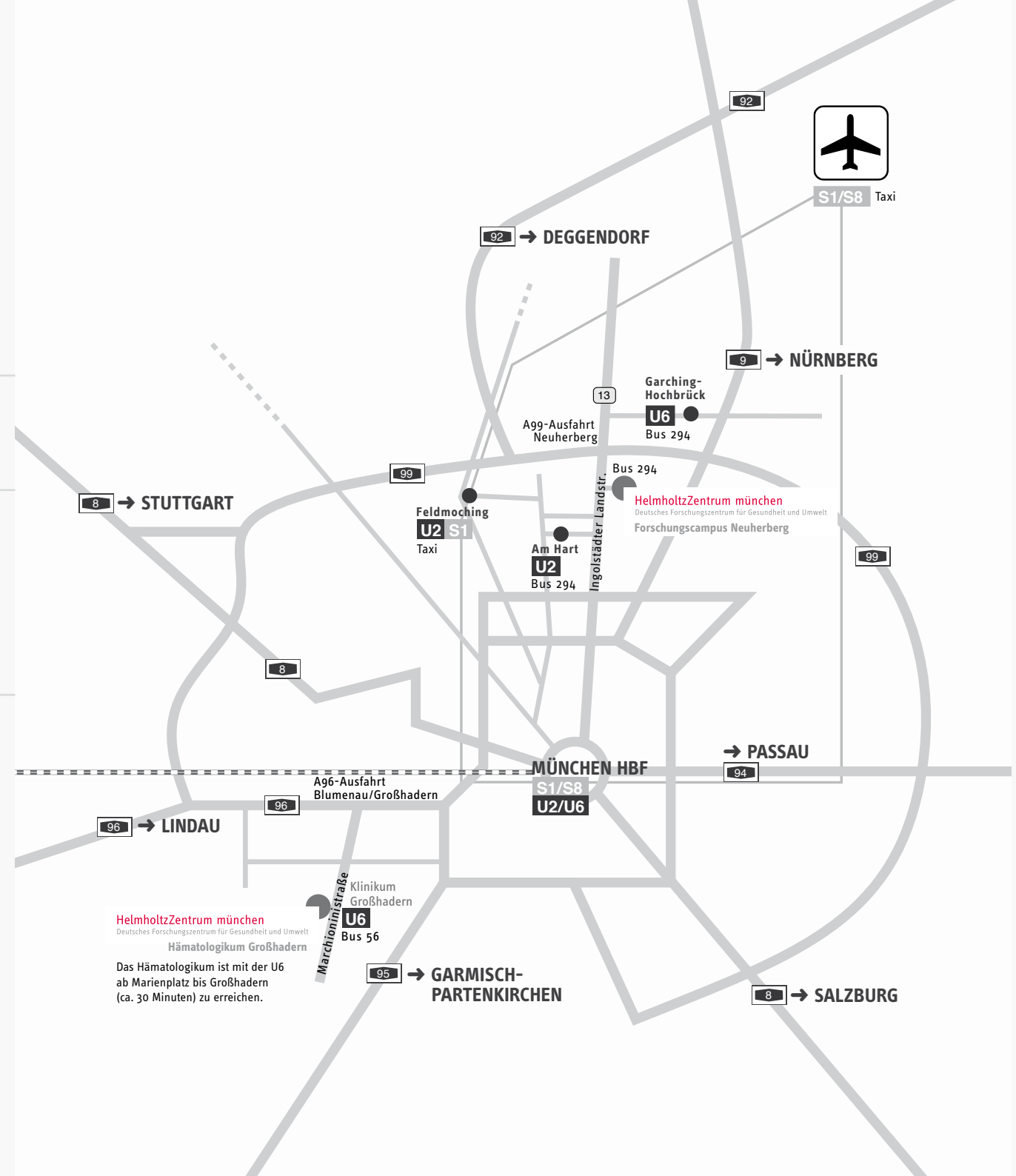
At the motorway intersection München-Nord follow signs to Stuttgart. Leave the motorway after a few kilometres at the junction Neuherberg, and turn left following the signs to »Helmholtz Zentrum München«.

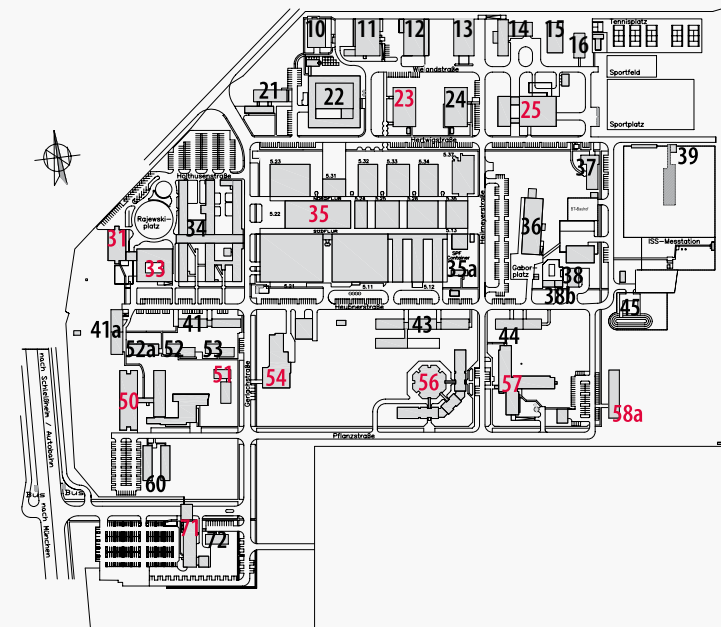
#### Stuttgart - München (A8):

At the A99 junction (Eschenrieder Spange) follow signs to »Autobahn Salzburg«, leave motorway at exit »Neuherberg«. Then immediately turn right following the sign to München. After about 800 m turn left into the Helmholtz Zentrum München.

#### Salzburg - München (A8):

At the motorway intersection München-Brunnthal, about 10 km before Munich, follow signs to Nürnberg and turn north onto the A99 motorway. At the motorway intersection München-Nord, after about 30 km, follow signs to Stuttgart. Leave the motorway after a few kilometres at the junction Neuherberg and turn left following the signs to »Helmholtz Zentrum München«.





The Helmholtz Zentrum München is the German Research Center for Environmental Health. As the leading center in Europe with orientation towards environmental health, we research chronic and complex diseases, which develop from the interaction of environmental factors and individual genetic disposition. Our aim is to develop innovative approaches for prevention, diagnosis and therapy from an understanding of disease mechanisms. At center stage are chronic diseases such as pulmonary diseases, allergies, cancers and cardio-vascular diseases, which are caused to a considerable extent by personal, genetic risk factors, lifestyles and environmental conditions. As a national competence center, we are also responsible for tasks in radiation research and protection.

The Helmholtz Zentrum München relies on excellent basic research, internationally effective, experimental research platforms, and clinical cooperation groups. We are in the unique position of combining under one roof fundamental capacities that are essential to analyzing interactions between health and the environment. Our scientific expertise includes the analysis of environmental factors and complex disease processes, examination of patterns of reaction of the organism to environmental factors, and the understanding of ecosystems with regard to their significance for human health.

At the present time, the Helmholtz Zentrum München is composed of 26 independent scientific institutes and departments and has about 1,780 staff members. The head office of the center is situated at Neuherberg in North Munich in a research campus of 50 hectares. In addition, the organisation maintains various research institutes in the city of Munich as well as numerous partnerships with Munich Universities.

The Helmholtz Zentrum München belongs to Germany's largest research organisation: the Helmholtz Association, a community of 15 scientific-technical and biological-medical research centers. These centers have been commissioned with pursuing long-term research goals on behalf of the state and society. The Association strives to gain insights and knowledge so that it can help to preserve and improve the foundations of human life.

- Geb. 23 Auditorium
- Geb. 31 Verwaltungsgebäude – Seminarraum
- Geb. 33 Institut für Strahlenschutz – Großer und Kleiner Hörsaal
- Geb. 35 Biologikum – Seminarraum
- Geb. 25 Institut für Grundwasserökologie – Seminarraum
- Geb. 57 Institut für Toxikologie – Seminarraum
- Geb. 56 Oktogon – Seminarraum
- Geb. 58a Institut für Biomathematik und Biometrie – Seminarraum
- Geb. 54 Mensa
- Geb. 51 Kindertagesstätte
- Geb. 50 Bundesamt für Strahlenschutz, Dienststelle Oberschleißheim
- Geb. 71 Pforte

Das Helmholtz Zentrum München ist das deutsche Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt. Als europaweit führendes Zentrum mit der Ausrichtung auf »Environmental Health« erforscht es chronische und komplexe Krankheiten, die aus dem Zusammenwirken von Umweltfaktoren und individueller genetischer Disposition entstehen. Ziel ist es, aus dem Verständnis von Erkrankungsmechanismen innovative Ansätze für Prävention, Diagnose und Therapie zu entwickeln. Im Mittelpunkt stehen chronische Krankheiten wie Lungenerkrankungen, Allergien, Krebs und Herz-Kreislauf-Erkrankungen, die in erheblichem Maße durch persönliche, genetische Risikofaktoren, Lebensstil und Umweltbedingungen beeinflusst werden. Als nationales Kompetenzzentrum nimmt das Zentrum Aufgaben der Strahlungsforschung und des Strahlenschutzes wahr.

Das Helmholtz Zentrum München setzt auf exzellente Grundlagenforschung, international genutzte, experimentelle Forschungsplattformen sowie auf Klinische Kooperationsgruppen. Wir sind in der einzigartigen Position, die für die Betrachtung der Wechselwirkungen von Gesundheit und Umwelt wesentlichen Kapazitäten unter einem Dach zu vereinen. Unsere wissenschaftliche Expertise umfasst die Analyse von Umwelteinflüssen, komplexen Krankheitsprozessen, Reaktionsmustern des menschlichen Organismus auf Umweltfaktoren und das Verständnis von Ökosystemen in Hinblick auf ihre Bedeutung für die menschliche Gesundheit.

Das Helmholtz Zentrum München ist in derzeit 26 selbstständige wissenschaftliche Institute und Abteilungen gegliedert und hat rund 1780 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Der Hauptsitz des Zentrums liegt in Neuherberg im Norden Münchens auf einem 50 Hektar großen Forschungscampus. Daneben unterhält die Einrichtung mehrere Forschungsinstitute in der Stadt München sowie zahlreiche Kooperationen mit den Münchner Universitäten.

Das Helmholtz Zentrum München gehört der größten deutschen Wissenschaftsorganisation an: In der Helmholtz-Gemeinschaft haben sich 15 Forschungseinrichtungen zusammengeschlossen, um langfristige Forschungsziele des Staates und der Gesellschaft zu verfolgen, deren Ergebnisse dazu beitragen, die Lebensgrundlagen des Menschen zu erhalten und zu verbessern.

## HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

Helmholtz Zentrum München – Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH  
 Ingolstädter Landstraße 1, 85764 Neuherberg  
 Tel.: 089/31 87-0, Fax 089/31 87-33 22  
 www.helmholtz-muenchen.de, E-Mail: presse@helmholtz-muenchen.de

## HelmholtzZentrum münchen

Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt

