



DGIIN

Deutsche Gesellschaft für
Internistische Intensivmedizin
und Notfallmedizin




ICU-Beginner-Kurs 2022

**Internistische Intensivmedizin
Intensivkurs für Einsteiger**

19. – 23. September 2022
Tübingen

Inhaltsverzeichnis

Inhalt	Seite
Allgemeine Hinweise	2
Grußwort	3
Teilnahmegebühren	4
Sonderangebot der Deutschen  Bahn für An- und Abreise	4
Danksagung an die Industrie	5
Zimmernachweis	5
Wiss. Programm, 19.09.2022	6
Wiss. Programm, 20.09.2022	7
Wiss. Programm, 21.09.2022	8
Wiss. Programm, 22.09.2022	9
Wiss. Programm, 23.09.2022	10
Anschriften der Referenten	11
Aussteller, Offenlegung	13
Ausstellungs- und Raumplan	14
Anreisehinweise (ÖPNV, Auto)	18
Impressum	21

ICU-Beginner-Kurs
Internistische Intensivmedizin
Intensivkurs für Einsteiger

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Reimer Riessen, Tübingen
Prof. Dr. med. Hans-Jörg Busch, Freiburg

Eine Veranstaltung im Auftrag der



DGIIN

Deutsche Gesellschaft für
Internistische Intensivmedizin
und Notfallmedizin

Unter Schirmherrschaft der



SCHIRMHERRSCHAFT
Deutsche Gesellschaft
für Innere Medizin

Veranstalter

Aey Congresse GmbH
An der Wuhlheide 232 A
12459 Berlin
Tel.: 030 2900659-4
Fax: 030 2900659-5
E-Mail: icukurse@aey-congresse.de
www.aey-congresse.de

Veranstaltungsort

DocLab
Interdisziplinäres Ausbildungszentrum
Universität Tübingen/Medizinische Fakultät
Universitätsklinikum Tübingen
Elfriede-Aulhorn-Straße 10
72076 Tübingen

Herzliche Einladung zum ICU-Beginner-Kurs in Tübingen!



Verehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie recht herzlich zum Basiskurs Internistische Intensivmedizin nach Tübingen einladen. Der Kurs findet unter der Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft für Internistische Intensiv- und Notfallmedizin (DGIIN) in Kooperation mit der Universitätsklinik Freiburg an der Universitätsklinik Tübingen statt.

Mit diesem Kurs möchten wir Kolleginnen und Kollegen ansprechen, die noch keine oder wenig Erfahrung in der Intensivmedizin besitzen.

Die internistische Intensivmedizin steht vor der Verpflichtung, die enormen Verbesserungen der Therapiemöglichkeiten an die Anwender zu vermitteln wie es für die optimale Behandlung schwer erkrankter internistischer Patienten auf einer Intensivstation erforderlich ist.

Der Kurs legt besonderen Wert auf das interaktive Erarbeiten und die Diskussion anhand von klinischen Fallbeispielen. Die theoretischen Inhalte, durch aktuelle Studien und Entwicklungen untermauert sowie in Basis- und Grundwissen zusammengefasst, werden durch Hands-On Kurse und praktische Fallbeispiele ergänzt.

Ziel des Basiskurses Internistische Intensivmedizin ist es einen Überblick über die wichtigsten Erkrankungen, diagnostischen Maßnahmen und therapeutischen Konzepte der internistischen Intensivtherapie zu geben, um optimale Startmöglichkeiten für die Arbeit auf einer Intensivstation zu gewährleisten.

Der Kurs wurde durch den Vorstand der DGIIN akkreditiert und ist Teil der regelmäßigen Fortbildungsveranstaltungen der DGIIN.

Wir freuen uns darauf, Sie in Tübingen begrüßen zu dürfen.

Hans-Jörg Busch

Reimer Riessen

Teilnahmegebühren

Facharzt/Fachärztin (DGIIN und DGIM*)	550,00 €
Facharzt/Fachärztin	650,00 €
Ausbildungsassistent/in* (DGIIN und DGIM*)	400,00 €
Ausbildungsassistent/in*	500,00 €

* Für die Ermäßigung bitte die entsprechenden Belege (Schreiben der Verwaltung/Kopie des Mitgliedsausweises) beilegen. Eine Nachreichung nach dem Kurs wird nicht anerkannt.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 46 Punkten der Kategorie H zertifiziert.

Spezial der Deutschen Bahn



Mit dem Kooperationsangebot der Aey Congresse GmbH und der Deutschen Bahn reisen Sie entspannt und komfortabel zu Ihrer Veranstaltung. Mit Ihrem Umstieg auf die Bahn helfen Sie unserer Umwelt und tragen aktiv zum Klimaschutz bei.

Das Extra für Sie als Besucher! Ihr Veranstaltungsticket zum bundesweiten Festpreis, von jedem DB-Bahnhof inkl City Ticket. Das City Ticket ist ab 2019 im Veranstaltungsticket inbegriffen, was bedeutet, dass Sie in 130 Städten den ÖPNV sowohl am Abfahrts- als auch am Zielbahnhof nutzen können.

Der Preis für Ihr Veranstaltungsticket für die einfache Fahrt (zuggebunden) beträgt:

2. Klasse ab 49,50 Euro 1. Klasse ab 80,90 Euro

Buchen Sie Ihre Reise online unter „www.aey-congresse.de“ und halten Sie Ihre Kreditkarte zur Zahlung bereit.

*weitere Informationen finden Sie auf der Website der Aey Congresse GmbH www.aey-congresse.de

Danksagung

Für die Unterstützung der Veranstaltung bedanken wir uns bei den

Sponsoren*

C.R. Bard GmbH



Dr. Franz Köhler Chemie GmbH



Pfizer Pharma GmbH



Thermo Fisher Scientific



* Offenlegung der Beteiligung laut Pharma-Kodex finden Sie auf Seite 13.

Die Firmen werden an verschiedenen Tagen vor Ort präsent sein.

Einen Stand- und Raumplan finden Sie auf Seite 14.

Montag, 19. September 2022

Seminarraum 1. OG

- 09:00 - 09:30 Begrüßung, Organisatorisches
R. Riessen, Tübingen
- 09:30 - 10:20 Organisatorische Aspekte
einer Intensivstation
R. Riessen, Tübingen
- 10:20 - 10:40 Kaffeepause
- 10:40 - 11:30 Ersteinschätzung eines
Intensivpatienten und
Notfalldiagnostik
M. Haap, Tübingen
- 11:30 - 12:20 Reanimation
H.-J. Busch, Freiburg
- 12:20 - 13:20 Mittagspause
- 13:20 - 14:10 Post-Reanimations-Behandlung
H.-J. Busch, Freiburg
- 14:10 - 14:30 Kaffeepause

14:30 - 18:30

Raum Notfallmedizin

Workshop Reanimation
H.-J. Busch, Freiburg;
D. Häske, Tübingen
K. Förster, Tübingen

Raum Station

Workshop Invasive Techniken
M. Haap, Tübingen
J.-L. Guillermin, Tübingen

Raum Ultraschall und Diagnostik

Workshop Sonographie
M. Kächele, Ulm;
R. Riessen, Tübingen

Dienstag, 20. September 2022

Seminarraum 1. OG

- 08:00 - 09:10 Pathophysiologie
der respiratorischen Insuffizienz
R. Riessen, Tübingen
- 09:10 - 09:40 Sauerstofftherapie
R. Riessen, Tübingen
- 09:40 - 10:00 Kaffeepause
- 10:00 - 10:50 Nicht-invasive Beatmung
R. Riessen, Tübingen
- 10:50 - 11:40 Intubation und schwieriger Atemweg
H.-J. Busch, Freiburg
- 11:40 - 12:40 Mittagspause
- 12:40 - 13:30 Grundprinzipien der
maschinellen Beatmung
R. Riessen, Tübingen
- 13:30 - 14:00 Kaffeepause

14:00 - 18:00

Raum Notfallmedizin

Workshop Nichtinvasive Beatmung
M. Viehrig, Tübingen
M. Geisse, Tübingen

Raum Station

Workshop Difficult Airway
H.-J. Busch, Freiburg;
K. Förster, Tübingen

Raum Ultraschall und Diagnostik

Workshop Beatmung und
Blutgasanalyse
R. Riessen, Tübingen

Mittwoch, 21. September 2022

Seminarraum 1. OG

08:00 - 08:50	Pathophysiologie des Schocks K. Fink, Freiburg
08:50 - 09:40	Hämodynamisches Monitoring K. Fink, Freiburg
09:40 - 10:00	Kaffeepause
10:00 - 10:50	Volumenmanagement R. Riessen, Tübingen
10:50 - 11:40	Vasoaktive und inotrope Substanzen R. Riessen, Tübingen
11:40 - 12:40	Mittagspause
12:40 - 13:30	Hämorrhagischer und anaphylaktischer Schock M. Haap, Tübingen
13:30 - 14:20	Septischer Schock R. Riessen, Tübingen
14:20 - 14:40	Kaffeepause
14:40 - 15:40	Kardiogener Schock K. Fink, Freiburg
15:40 - 16:00	Kaffeepause
16:00 - 18:00	
Seminarraum 1. OG	Falldiskussion Hämodynamisches Management R. Riessen, Tübingen
Raum Ultraschall und Diagnostik	Workshop Basis-Echokardiographie K. Fink, Freiburg;

Donnerstag, 22. September 2022

Seminarraum 1. OG

08:00 - 08:50	Antibiotikatherapie R. Riessen, Tübingen
08:50 - 09:40	Nosokominale Infektionen B. Schulte, Tübingen
09:40 - 10:20	Akutes Nierenversagen/ Nierenersatztherapie F. Artunc, Tübingen
10:20 - 10:50	Kaffeepause
10:50 - 11:20	Akutes Koronarsyndrom M. Preusch, Heidelberg
11:20 - 12:10	Lungenembolie M. Preusch, Heidelberg
12:10 - 13:00	Herzrhythmusstörungen R. Tegtmeyer, Tübingen
13:00 - 14:00	Mittagspause
14:00 - 17:00	
Seminarraum 1. OG	Elektronische Intensiv-Kurvenvisite mit Falldiskussion R. Riessen, Tübingen
Raum Ultraschall und Diagnostik	Workshop CVVHD F. Artunc, Tübingen
Seminarraum 2 1. OG	Falldiskussion Elektrolytstörungen O. Tschritter, Balingen

Seminarraum 1. OG

- 08:00 - 08:50 Ernährung des Intensivpatienten
D. Schweikert, Tübingen
- 08:50 - 09:40 Analgesie und Sedierung
R. Riessen, Tübingen
- 09:40 - 10:00 Kaffeepause
- 10:00 - 10:50 Intoxikationen
N. Schreiber, Graz/A
- 10:50 - 11:40 Gastrointestinale Erkrankungen
S. Fusco, Tübingen
- 11:40 - 12:30 Hirntoddiagnostik und Organspende
U. Hadlich, Stuttgart
- 12:30 - 13:15 Mittagspause
- 13:15 - 14:00 Ethische Aspekte in der Intensivmedizin
(mit Falldiskussion)
A. Michalsen, Tettngang
- 14:00 - 14:15 Abschluss/Feedback
- 14:15 - 15:30 Medizinische Klinik (fakultativ)
Besichtigung der Internistischen
Intensivstation
R. Riessen, Tübingen

- Artunc**, Ferruh, Prof. Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Sektion Nieren- und Hochdruckkrankheiten, Tübingen
- Busch**, Hans-Jörg, Prof. Dr., Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Universitätsklinikum, Universitäts-Notfallzentrum, Freiburg
- Fink**, Katrin, Dr., Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Universitätsklinikum, Universitäts-Notfallzentrum, Freiburg
- Förster**, Katrin, Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Intensivstation, Tübingen
- Fusco**, Stefano, Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Intensivstation, Tübingen
- Geisse**, Michael, Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Intensivstation, Tübingen
- Guillermin**, Julie-Lucie, Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Pneumologie und Intensivstation, Tübingen
- Haap**, Michael, PD Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik, Intensivstation, Tübingen
- Hadlich**, Uwe, Deutsche Stiftung Organtransplantation, Organisationszentrale, Stuttgart
- Häske**, David, Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Zentrum für öffentliches Gesundheitswesen und Versorgungsforschung, Tübingen
- Kächele**, Martin, Dr., Universitätsklinikum Ulm, Innere Medizin I, Sektion Nephrologie, Ulm
- Michalsen**, Andrej, Dr. med., Klinik Tettngang, Medizin Campus Bodensee, Tettngang
- Preusch**, Michael, PD Dr., Universitätsklinikum Heidelberg, Klinik für Innere Medizin III, Kardiologie, Angiologie und Pneumologie, Heidelberg
- Riessen**, Reimer, Prof. Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Departement für Innere Medizin, Intensivstation, Tübingen
- Schreiber**, Nikolaus, Dr., Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Innere Medizin, Internistische Intensivmedizin, Graz/A
- Schulte**, Berit, Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Institut für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, Tübingen
- Schweikert**, Daniela, Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Klinisches Ernährungsteam, Tübingen
- Tegtmeyer**, Roland, Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Medizinische Klinik III, Tübingen
- Tschritter**, Otto, PD Dr., Zollern Alb Klinikum, Balingen
- Viering**, Maren, Dr., Eberhard Karls Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Pneumologie und Intensivstation, Tübingen

Hygiene gegen **CORONAVIREN**



Hände regelmäßig
mit Seife waschen



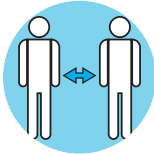
Hände
desinfizieren



Hände vom Gesicht
fernhalten



In den Ärmel husten
Gesicht von anderen
Personen abwenden



mind. 1,5 Meter
Abstand halten



Bei Husten und Fieber
zu Hause bleiben

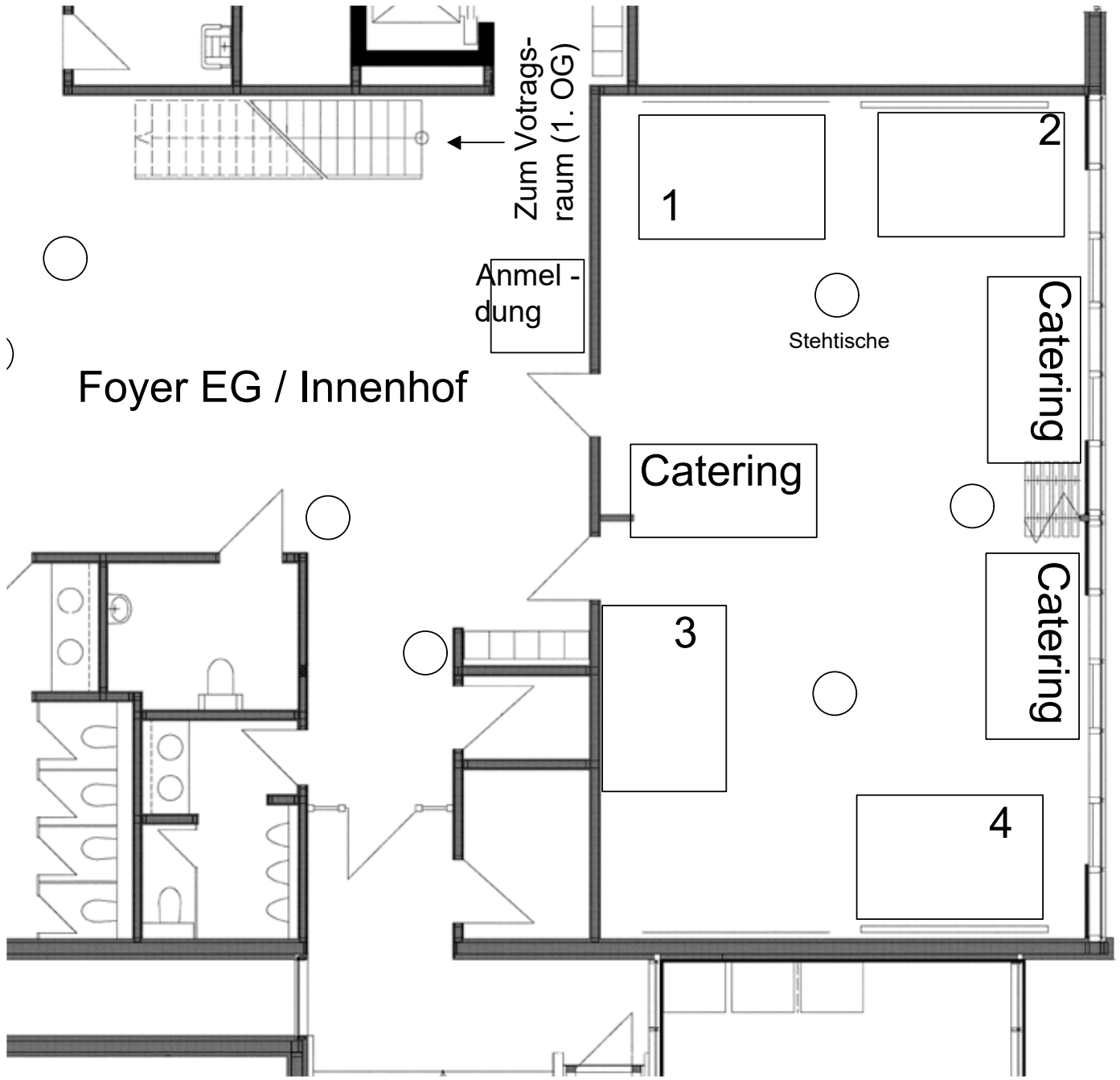
Aussteller und Sponsoren

	Stand-Nr.
C. R. Bard GmbH	1
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	2
Pfizer Pharma PFE GmbH	3
Thermo Fisher Scientific	4

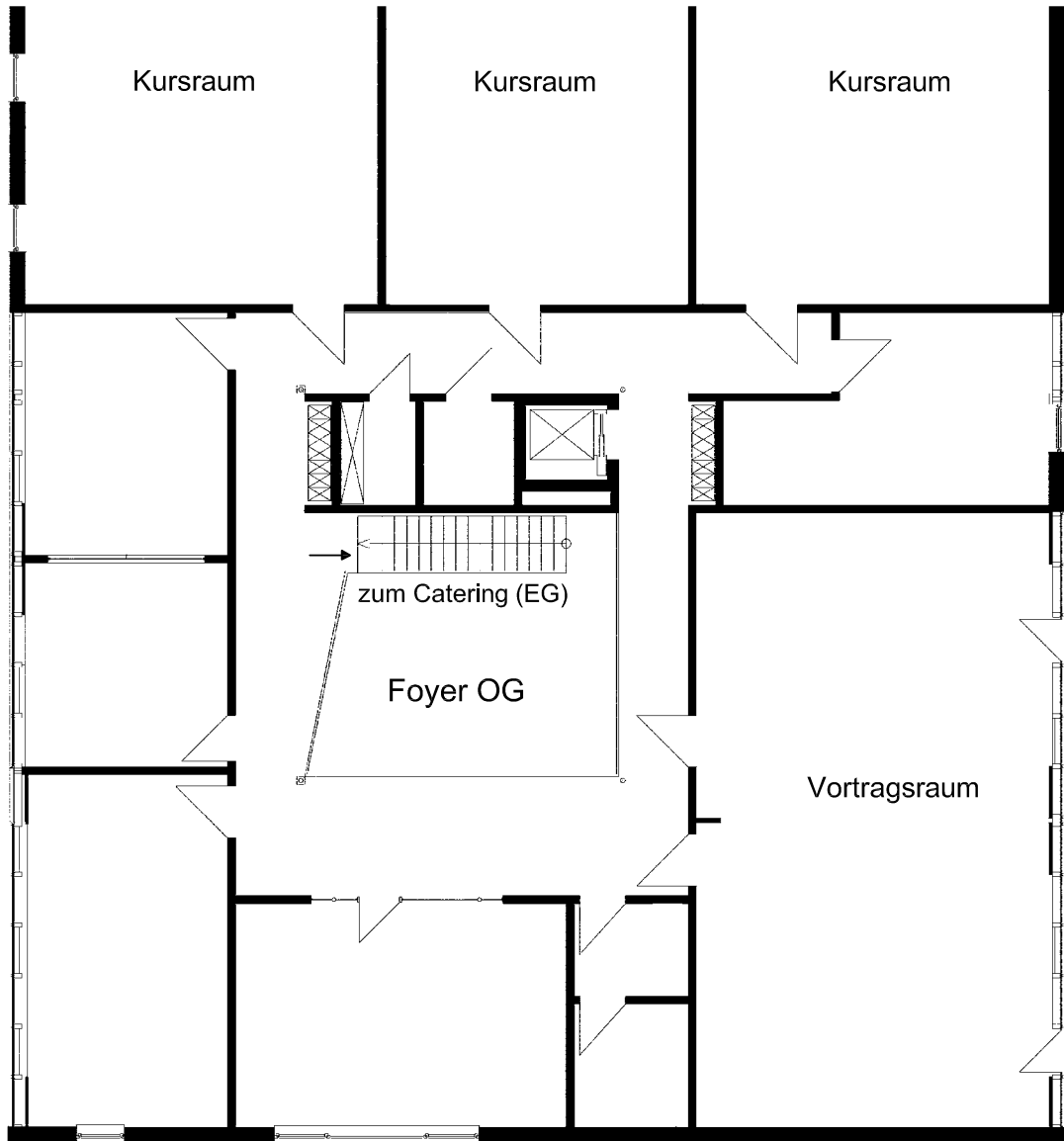
Offenlegung der Unterstützung

C. R. Bard GmbH	1.500,00 €	Ausstellungsfläche 6m ² , Nennung als Sponsor inkl. Logo
Dr. Franz Köhler Chemie GmbH	1.500,00 €	Ausstellungsfläche 6m ² , Nennung als Sponsor inkl. Logo
Pfizer Pharma PFE GmbH	1.500,00 €	Ausstellungsfläche 6m ² , Nennung als Sponsor inkl. Logo
Thermo Fisher Scientific	1.500,00	Ausstellungsfläche 6m ² , Nennung als Sponsor inkl. Logo

Stand bei Drucklegung.



Ausstellungs-/Raumplan (Obergeschoss)



Stand: 28.07.2014
Änderungen vorbehalten!

Anreise

Öffentliche Verkehrsmittel

Das Klinikum ist gut an die öffentlichen Verkehrsmittel angeschlossen. Vom Hauptbahnhof - direkt gegenüber befindet sich der Busbahnhof - erreichen Sie alle Kliniken mit den Stadtbusen. Informieren Sie sich, ob Ihr Zug-/oder Flugticket auch für den Busverkehr gültig ist.

Mit den Buslinien 5, 13, 17, 18, 19, vom Westbahnhof aus mit der Linie 14 und den Nachtbussen N93 und N94, kommen Sie zu den Kliniken Berg.

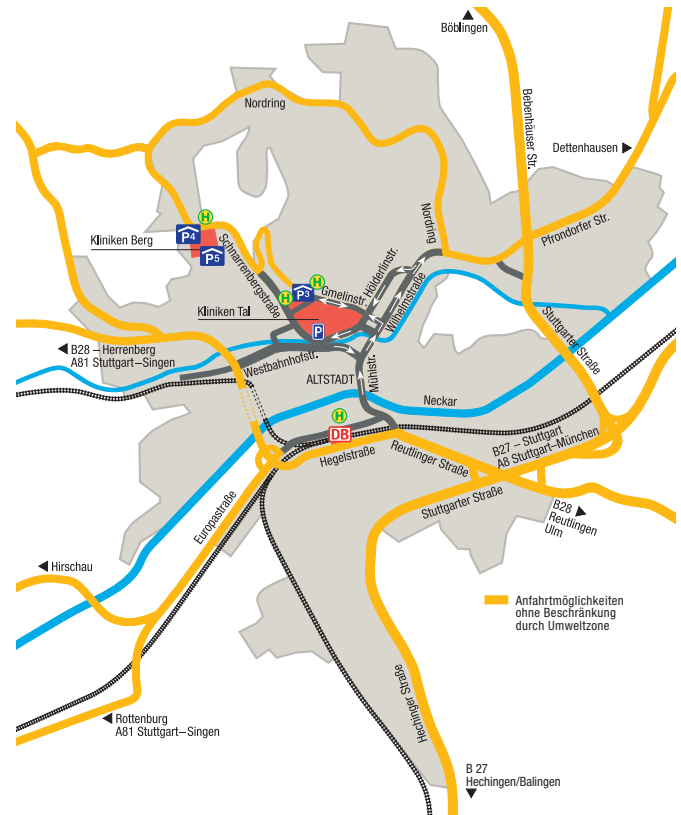
Städtisches Leitsystem für Anreise per PKW

Kommen Sie mit dem PKW, achten Sie auf die städtische Verkehrsbeschilderung. Ein Leitsystem führt Sie sowohl zu den Kliniken Tal als auch zu den Kliniken Berg. Auf den Internetseiten der Kliniken finden Sie eine genaue Anfahrtsbeschreibung zum jeweiligen Standort. Außerhalb der Parkhäuser gibt es keine weiteren Dauerparkplätze auf dem Klinikumsgelände.

Flughafen Stuttgart

Der Flughafen Stuttgart ist etwa 35 km entfernt. Über die Schnellstraße dauert die Fahrt mit dem PKW etwa 20 Minuten, rechnen Sie zu den Hauptverkehrszeiten aber lieber etwas mehr Fahrtzeit ein. Eine Taxifahrt zwischen Klinikum und Flughafen kostet um die 40 Euro. Alternativ dazu gibt es eine Busverbindung mehrfach am Tag vom Flughafen zum Tübinger Hauptbahnhof und zurück.

Anfahrt Tübingen



Anfahrt DocLab (Klinikum Berg)



DocLab

Impressum

Redaktioneller
Inhalt:

Prof. Dr. Reimer Riessen,
Tübingen
Prof. Dr. Hans-Jörg Busch,
Freiburg

Umsetzung/
Gestaltung:

Aey Congresse GmbH
An der Wuhlheide 232A
12459 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 2900659-4
Telefax: +49 (0) 30 2900659-5
info@aey-congresse.de
www.aey-congresse.de

Stand bei Drucklegung: Für Programmänderungen, Verschiebungen und Ausfälle von Veranstaltungen wird keine Gewähr übernommen.

Programmaktualisierungen unter www.aey-congresse.de

