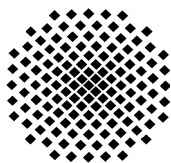


TAG DER ORGANISCHEN CHEMIE



INSTITUT FÜR ORGANISCHE CHEMIE DER UNIVERSITÄT STUTTGART (IOC US)
Pfaffenwaldring 55, 70569 Stuttgart
Doktorandenseminar am 15.10.2004, Hörsaal V 55.22

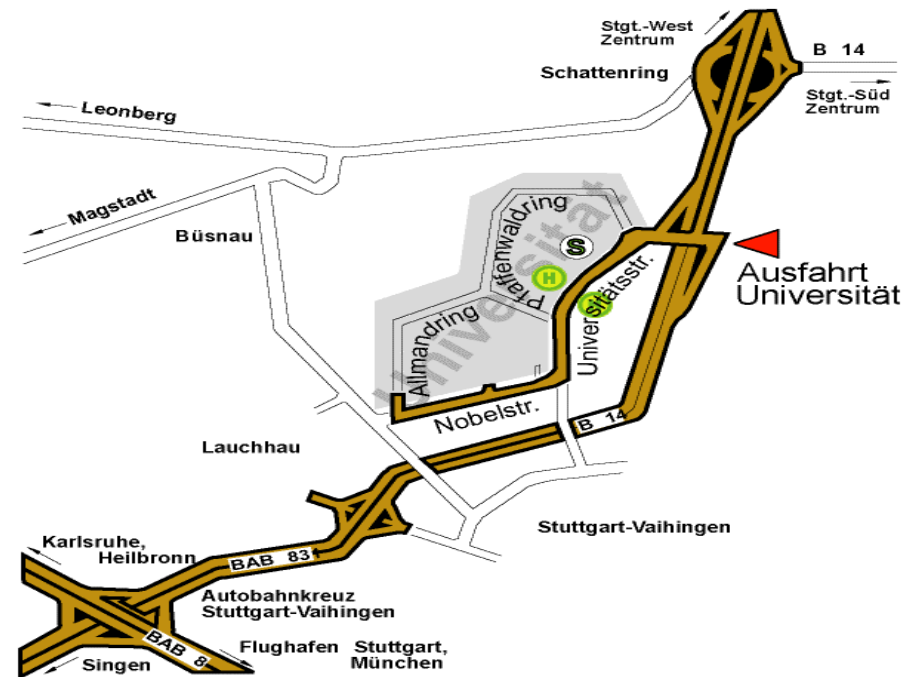
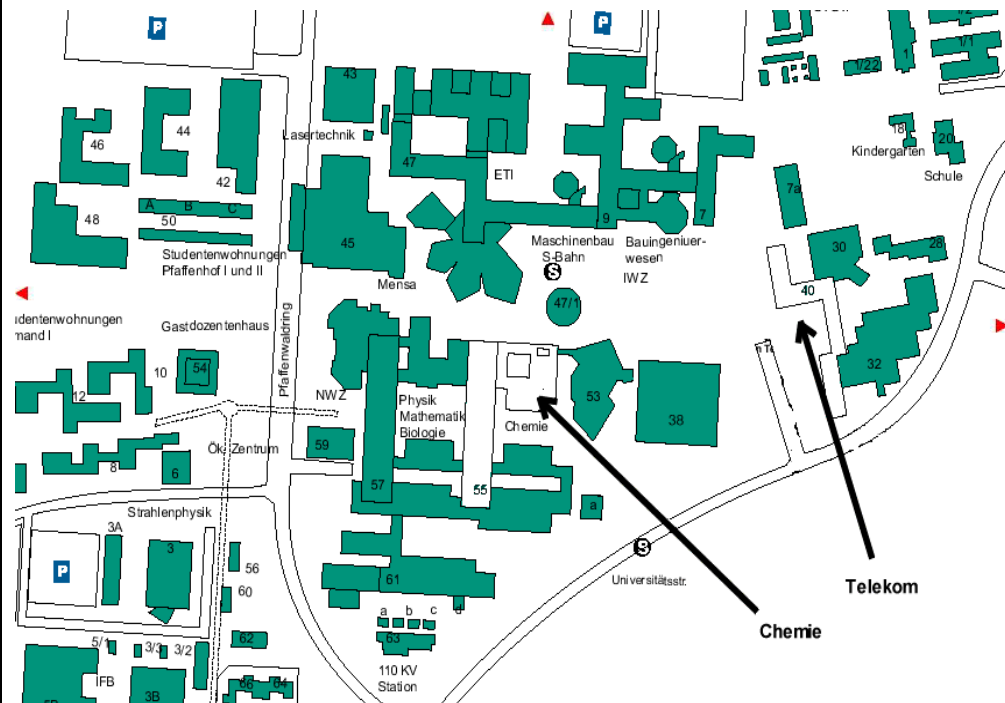


9.00 - 9.15	Begrüßung	Prof. Dr. S. Laschat, Stuttgart			
<i>Diskussionsleiter: Prof. Dr. J. Christoffers</i>					
9.15 - 9.40	Constanze Hägele Stuttgart	"Synthese eines axial-chiralen Biphenyls zur chiralen Induktion in flüssigkristallinen Phasen"	14.00 - 14.25	Jan P. Weyrauch Stuttgart	"Ligandenvariation als Schlüssel für effiziente Heterocyclensynthesen"
9.40 - 10.05	Jens Cremer Ulm	"Dye-functionalized Oligothiophenes"	14.25 - 14.50	Xavier Álvarez Micó Tübingen	"Ungewöhnliche Reaktionen von Benzotriazolen"
10.05 - 10.30	Steffen Maisch Stuttgart	"Langkettige ω -substituierte Paraffine zum Aufbau von SAMs auf unterschiedlichen Materialien und ihre Anwendung in der Mikroelektronik"	14.50 - 15.15	Erwin Hohn Stuttgart	"Enantiomerenreine [1.3.2]Dioxaborolane - neue nützliche Bausteine in der Synthese"
10.30 - 11.00	Kaffeepause		15.15 - 15.45	Kaffee-Pause	
<i>Diskussionsleiter: Dr. J. Pietruszka</i>					
11.00 - 11.25	Matthias Rudolph Stuttgart	"Goldkatalyse: Mechanistische Aspekte"			
11.25 - 11.50	Alexei S. Karpov Heidelberg	"Multicomponent Heterocycle Syntheses Initiated by Sonogashira-Coupling"	15.45 - 16.10	Tobias Wedel Karlsruhe	"Neue Reaktionen chiraler Sulfoxide"
11.50 - 12.15	Heiko Scharl Stuttgart	"Derivatisierung optisch aktiver Piperidin-Derivate"	16.10 - 16.35	Nicolai Cramer Stuttgart	"Synthese eines marinen Naturstoffes"
12.15 - 14.00	Mittagspause Restaurant im Mensa-Gebäude (ca. € 5,-), Pfaffenwaldring 45 (s. Lageplan Rückseite)		16.35 - 17.00	Pause	
					9th Thieme Lecture in Organic and Bioorganic Chemistry
					17.00 Anmerkungen und Einführung: Dr. G. Herrmann, Georg Thieme Verlag, Stuttgart; Prof. Dr. S. Laschat, Stuttgart
					17.15 Prof. Dr. D. Enders, RWTH Aachen: "Effiziente Methoden zur asymmetrischen Synthese von Natur- und Wirkstoffen"
					19.00 Abend-Büfett* und Nachsitzung Telekom Bildungszentrum (s. Lageplan Rückseite) *Vorankündigung für Nicht-Vortragende erforderlich!

Für die Förderung dieser Veranstaltung danken wir:

Altana Pharma AG, Konstanz; Aventis Pharma Deutschland GmbH, Frankfurt; BASF AG, Ludwigshafen; Bayer AG, Leverkusen; Boehringer Ingelheim GmbH, Ingelheim; DEGUSSA AG, Wesseling; Georg Thieme Verlag, Stuttgart.

Lageplan Universitätsgelände



Anreise mit der Bahn: Ab Stuttgart Hbf mit den S-Bahnen S1 (Herrenberg/Böblingen/Vaihingen), S2 (Filderstadt/Flughafen/Vaihingen) oder S3 (Flughafen/Vaihingen) bis Haltestelle Universität fahren. S-Bahnhof in Richtung Ausgang Universitätszentrum verlassen. Die kurze Treppe gegenüber der 2. Rolltreppe führt direkt zum Chemiegebäude Pfaffenwaldring 55.

Anreise mit dem Auto: Am Autobahnkreuz Stuttgart auf die Autobahn A81 in Richtung Stuttgart-Vaihingen/Stuttgart-Zentrum wechseln. Die Autobahn bei der Ausfahrt Universität verlassen. Nach der Ausfahrt an der ersten Ampel links die Autobahn überqueren und der Vorfahrtstrasse (Universitätsstrasse) folgen. Nun suchen Sie nach einem freien Parkplatz auf dem Campusbereich.

Hotels nahe Universität

Hotel Dachswald
 Roemerhof Hotelbetriebs GmbH
 Telekom Bildungszentrum Südwest
 Hotel Vaihinger Hof

Anschrift

Dachswaldweg 120, 70569 Stuttgart
 Rob.-Leicht-Str. 93, 70569 Stuttgart
 Universitätsstr. 34, 70569 Stuttgart
 Katzenbachstrasse 95, 70563 Stuttgart

Telefon

+49711-67833
 +49711-68788-0
 +49711-68633
 +49711-731951

E-mail

hotel.dachswald@t-online.de
 info@hotelroemerhof.de

Preis EUR / EZ

65,- bis 75,-
 58.-/76.-
 42.- /55.-
 ca. 55,-