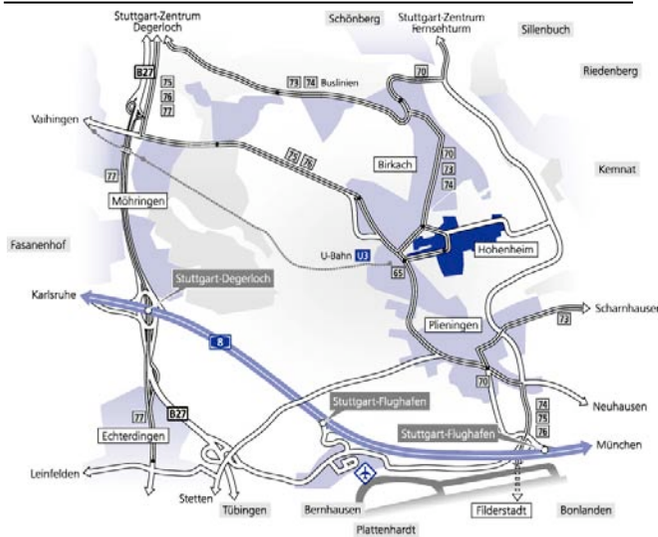


Anfahrt und Veranstaltungsort

ANFAHRT



VERANSTALTUNGSORT



Euroforum Universität Hohenheim

Allgemeine Informationen

Termin: 12. November 2009
Beginn: 13:00 Uhr
Ort: Euroforum
Universität Hohenheim
70599 Stuttgart

Veranstalter

Fachgebiet Gärungstechnologie mit
Forschungs- und Lehrbrennerei am
Institut für Lebensmittelwissenschaft und
Biotechnologie (ILB).

Kontakt/Anmeldung

Institut für Lebensmittelwissenschaft und
Biotechnologie
Fachgebiet Gärungstechnologie

Sekretariat Frau Hahn, vormittags
Tel.: 0711 / 459 24298
Fax: 0711 / 459 24168
Garbenstrasse 23, 70599 Stuttgart
E-mail: hahnd@uni-hohenheim.de

Einladung zur Wiedereröffnung der Forschungs- und Lehrbrennerei der Universität Hohenheim

Fachgebiet
Gärungstechnologie
am
Institut für
Lebensmittelwissenschaft und
Biotechnologie



Nach fast zweijähriger Umbauphase freuen wir uns sehr, nun zum 12. November 2009 zur feierlichen Wiedereröffnung der Forschungs- und Lehrbrennerei einladen zu können.

Wir freuen uns besonders, dass sich Herr Minister Peter Hauk, Ministerium für Ernährung und Ländlichen Raum Baden-Württemberg, wie auch der Präsident der Bundesmonopolverwaltung für Branntwein, Herr Eberhard Haake, bereit erklärt haben, zu diesem Anlass zugegen zu sein und Grußworte zu halten.

Zu diesem Anlass haben wir auch ein kurzes Vortragsprogramm zusammengestellt, das auch die Tätigkeitsfelder des Fachgebiets Gärungstechnologie abbildet. Wir hoffen damit breites Interesse zu wecken und freuen uns auf eine zahlreiche und rege Teilnahme an dieser Veranstaltung.

Zur Besichtigung der Forschungs- und Lehrbrennerei erwartet Sie ein neu installiertes Brennerei-Technikum, ein auf S1-Bedingungen ausgelegter neuer Fermentationsraum, neu errichtete Obstbrennereien sowie eine neu installierte Micro-Brauerei.

Besonderer Dank gilt den Brennerei-Apparatebauern Carl, Eislingen, Arnold Holstein, Markdorf, und Kothe, Eislingen, für die großzügige kostenfreie Überlassung der Obst-Brenngeräte, der Fa. Schmitt, Weselberg, für die hervorragende Zusammenarbeit bei der apparativen Neuinstallation, der Fa. Ziemann, Ludwigsburg, für die finanzielle Unterstützung beim Einbau moderner Sensortechnik sowie der Fa. Endress + Hauser für die Bereitstellung der Sensortechnik.



PROGRAMM

-
- 13:00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Ralf Kölling
 - 13:15 Uhr Grußwort des Rektors der Universität Hohenheim.
Prof. Dr.Dr.h.c. Hans-Peter Liebig
 - 13:30 Uhr Grußwort des Ministers für Ernährung und ländlichen Raum
Minister Peter Hauk
 - 13:45 Uhr Grußwort des Präsidenten der Bundesmonopolverwaltung für Branntwein
Präsident Eberhard Haake

Vortragsprogramm

- 13:45 Uhr Der Einsatz von Dispergier-Maschinen zur Maischebereitung in Brauerei- und Brennerei-Technologie
Dr. Hans-Jörg Menger, Ziemann, Ludwigsburg
- 14:15 Uhr Energie- und Ökobilanz der dezentralen Erzeugung von Ethanol als Kraftstoff
PD Dr. Thomas Senn, ILB
- 14:45 Uhr Kritische Inhaltsstoffe in Destillaten aus Obst
Dr. Claudia Baur-Christoph, LGL, Würzburg
- 15:15 Uhr Moderne Aspekte zur Nutzung von Hefen in der Gärungstechnologie
Prof. Dr. Ralf Kölling

Ab 16.00 Uhr Besichtigung der Forschungs- und Lehrbrennerei mit Gedankenaustausch bei Speis und Trank