

# Einladung

Berlin, im Februar 2012

Sehr geehrte Damen und Herren,

„An die Geräte, fertig, los!“ ist das Motto unserer Veranstaltung am 27. März an der Universität Tübingen. Das praktische Training an den KNAUER Chromatografie-Geräten PLATINblue und Bioline steht im Vordergrund des diesjährigen Workshops, zu dem wir Sie herzlich einladen.

Dieser Workshop gibt Ihnen die Möglichkeit, direkt an den Geräten zu arbeiten, um Eindrücke von den Trennleistungen der schnellen Flüssigkeits-Chromatografie und nativen Proteinaufreinigung zu gewinnen.

Die Teilnahme am praktischen Training ist zu beiden Themenschwerpunkten möglich:

- (U)HPLC mit PLATINblue: Live Demo Methodentransfer von HPLC und UHPLC und/oder
- Biochromatografie: Füllen von Glassäulen der Bioline und Live Demo Proteintrennung.

Wir würden uns freuen, Sie zu diesem sehr interessanten Workshop begrüßen zu dürfen. Nutzen Sie bitte das beigefügte Formular und melden sich gleich an!

Die ersten drei Anmelder erhalten wahlweise eine HPLC Säule, UHPLC Säule oder einen USB-Stick gratis.

Mit besten Grüßen

Prof. Dr. Klaus Albert  
Universität Tübingen

Dr. Alexander Bünz  
KNAUER Berlin

# Agenda

Dienstag, 27. März 2012  
9:30-16:30 Uhr

- 9:30 Registrierung**
- 10:00 Begrüßung**  
Prof. Dr. K. Albert, Universität Tübingen und  
Dr. A. Bünz, KNAUER
- 10:15 Einfluss der Gerätetechnik auf die maximale Trennleistung**  
Dr. S. Marten, KNAUER
- 10:45 Hochauflösende Trennung von Proteinen mit BioFox-Materialien**  
K. Schubert, KNAUER
- 11:15 Pause**
- 11:30 Ran an die Geräte: Praktisches Training mit PLATINblue & Bioline**  
Dr. S. Marten/ K. Schubert
- 13:00 Mittagsimbiss**
- 14:00 Ran an die Geräte: Praktisches Training mit PLATINblue & Bioline**  
Dr. S. Marten/ K. Schubert
- 15:30 Pause**
- 15:45 Sie fragen, wir antworten!**  
Was Sie schon immer von (U)HPLC- und Biochromatografie-Experten wissen wollten...
- 16:30 Ende der Veranstaltung**

# Anfahrt

## Veranstaltungsort und Lageplan

Universität Tübingen  
Institut für Organische Chemie

Auf der Morgenstelle 18  
72076 Tübingen  
Gebäude A, Raum 3M04

Es befinden sich Parkplätze oberhalb der Morgenstelle (Ebenhalde).



# Anmeldung



- Ja, ich möchte am Chromatografie-Workshop **Hands-On** teilnehmen.  
 UHPLC und/oder  Bio

Titel,  
Vorname,  
Name \_\_\_\_\_

Firma/  
Institut \_\_\_\_\_

Straße,  
Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon,  
Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ich kann leider nicht teilnehmen

- Bitte laden Sie mich zu ähnlichen HPLC-Veranstaltungen ein.  
 Ich bitte um Produkt- und Preisunterlagen zu .....

Antwort bis **02.03.2011** bitte an KNAUER,  
zu Hd. Frau Julia Nickel, Marketing

**FAX: (0)30 – 801 50 10**

**E-Mail: nickel@knauer.net**

\* Die ersten 3 Anmelder erhalten wahlweise eine (U)HPLC Säule oder einen USB-Stick gratis und werden gesondert informiert. Zur Auswahl stehen:

UHPLC: 50 x 2 mm Bluespher 100-2 C18A  
HPLC Plus: 100 x 3 mm Eurospher II 100-3 C18A  
HPLC: 150 x 4 mm Eurospher II 100-5 C18A  
Die Übergabe erfolgt während der Veranstaltung.

# Kontakt

Prof. Dr. rer. nat. Klaus Albert  
*Professor für Organische Chemie*

Lisa Steinhauser  
*Organisation*

Universität Tübingen  
Institut für Organische Chemie  
Tel: (0)7071-29 78727  
Fax: (0)7071-29 5017  
Email: lisa.steinhauser@orgchem.uni-tuebingen.de

<http://www.uni-tuebingen.de/uni/cok>



Wissenschaftliche Gerätebau  
Dr. Ing. Herbert Knauer GmbH

Carsten Losch  
*Beratung und Verkauf*

Tel: (0)171-752 75 54  
Fax: (0)30-801 50 10  
Email: losch@knauer.net

<http://www.knauer.net>

Bei **Anmeldung bis zum 02.03.** ist Ihre Teilnahme inklusive Getränke und Mittagessen kostenlos. Bei späterer Anmeldung werden pro Person €75,- zuzüglich MwSt. berechnet. Sie erhalten bei Eingang Ihrer Anmeldung eine Bestätigung per Email. Ein Teilnahmezertifikat wird auf Wunsch ausgestellt. Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen begrenzt. Eine schriftliche Anmeldung per Mail oder Fax ist erforderlich.



## Chromatografie-Workshop an der Universität Tübingen

**An die Geräte, fertig, los:  
Hands-On PLATINblue & Bioline!**  
*UHPLC und Biochromatografie in der Praxis*

Dienstag, 27. März 2012

9:30 – 16:30 Uhr

Universität Tübingen  
Institut für Organische Chemie  
Auf der Morgenstelle, Gebäude A,  
Raum 3M04

EBERHARD KARLS  
UNIVERSITÄT  
TÜBINGEN

