

# TALAB 2013

## TAG DER AUSBILDUNG FÜR LABORBERUFE

Dienstag, 24. September 2013

Universität Bremen, Foyer

Leobener Straße, NW II / Block C

28359 Bremen

09:00 Begrüßung

Dagmar Schernus, Universitätsleitung

Prof. Dr. Thorsten M. Gesing, Prodekan FB 2

Michael Rau, VWR International GmbH

Moderation: Dr. Enno Lork, FB 2 Universität Bremen



09:20 Das kleine 1x1 der Druckgasflaschen

P.Uhde & P.Brackmann, Ausbildungszentrum Uni. Bremen



10:00 Tipps & Tricks zur Anwendung und (sicheren)

Handhabung von Mikroliterspritzen

Dr. Ute Beyer, SGE GmbH Griesheim

10:40 Kaffeepause, Ausstellung, Laborführung

11:20 Achtung Geräte - versteckte Gefahren

Günther Hladky, VWR International, Darmstadt

12:00 Gesunde Hände schützen

Frank Kitschke, Paul Hartmann AG, Heidenheim

12:40 Mittagspause, Ausstellung, Laborführung

13:40 Feurige und farbige Experimente -

bildungswerte chemische Schauversuche

Dr. Stephan Leupold, Gymnasium Horn, Bremen

14:20 Organische Spurenanalytik in den marinen

Umweltwissenschaften

Dr. M. Elvert, Geowissenschaften Uni. Bremen

15:00 Kaffeepause, Ausstellung, offene Diskussion

AUSSTELLER:

**VWR INTERNATIONAL**

**UNIVERSITÄT BREMEN**

**BODE-HARTMANN**

**SGE**

**VERLAG EUROPA LEHRMITTEL**

**SCHULZENTRUM UTBREMEN**

Veranstalter: Universität Bremen, Ausbildungszentrum für Chemielaboranten  
VWR International, Vertriebszentrum Hannover, Wöhlerstr. 42, 30163 Hannover