

TALAB 2013

TAG DER AUSBILDUNG FÜR LABORBERUFE

Dienstag, 24. September 2013

Universität Bremen, Foyer

Leobener Straße, NW II / Block C

28359 Bremen

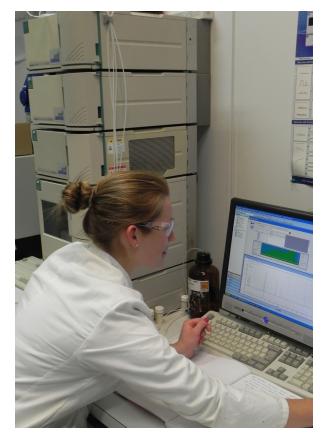
09:00 Begrüßung

Dagmar Schernus, Universitätsleitung

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

Michael Raue, 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