

## Zimmerreservierung im Romantik Hotel Krone\*\*\*\*\*

Bitte direkt im Hotel buchen unter dem Kennwort  
„Arlbergkolloquium“

email@romantikhotelkrone-lech.at  
Tel. +43 5583 2551  
Fax +43 5583 2551 81

Teilnahmegebühr pro Person und Tag € 157,-  
beinhaltet: Seminarkosten, Nächtigung und Verpflegung

Tiefgaragenplatz € 22,-



Das Hotel Krone liegt im Ortskern von Lech direkt gegenüber der  
Pfarrkirche St. Nikolaus.

## 63. Metallkunde-Kolloquium

### WERKSTOFFFORSCHUNG für Wirtschaft und Gesellschaft



LECH AM ARLBERG  
19. - 21. April 2017



## Thema des Kolloquiums

Wie in den vergangenen Jahren sollen auch beim diesjährigen Arlberg-Kolloquium Etablierte und Nachwuchs aus den Bereichen Wissenschaft und Wirtschaft in zwangloser Atmosphäre zusammenkommen, um auf hohem Niveau über Grundlagen, Einsatz und Entwicklungstendenzen von Werkstoffen zu informieren und zu diskutieren. Angesprochen sind vor allem die metallischen Konstruktionswerkstoffe, aber auch Konstruktionskeramiken, Verbundwerkstoffe und funktionale Werkstoffe. Der **Schwerpunkttag** beschäftigt sich diesmal mit dem Thema „**Lokale Charakterisierungsmethoden in der Werkstoffforschung**“ und wird gemeinsam mit dem Helmholtz-Zentrum Geesthacht für Material- und Küstenforschung, dem Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie, dem Max-Planck-Institut für Eisenforschung GmbH, Düsseldorf, und dem Erich-Schmid-Institut für Materialwissenschaft der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Leoben, organisiert.

Zur Anmeldung von Kurzvorträgen von 15 Minuten Dauer sowohl zu diesem Schwerpunkt als auch zu weiteren Themen wird herzlich eingeladen.

## Ablauf

Die Vorträge finden im Hotel Krone, Lech am Arlberg, statt. Das Kolloquium beginnt mit Hauptvorträgen am Mittwoch, 19. April 2017, um 15 Uhr und endet am Freitag, 21. April 2017 abends. Die Begrüßung der Teilnehmer durch das Haus Pfefferkorn erfolgt am Dienstag, 18. April 2017 um 18:30 Uhr.

## Veranstalter

Department Metallkunde und Werkstoffprüfung der Montanuniversität Leoben

Prof. Dr. Helmut Clemens  
Prof. Dr. Christian Mitterer  
Prof. Dr. Ronald Schnitzer

## Anmeldung zur Teilnahme

per e-mail an: reinhilde.stopar@unileoben.ac.at  
Tel: +43 3842 402 4201  
Fax: +43 3842 402 4202

Die bis zum 15. März 2017 angemeldeten Personen werden in einem Teilnehmerverzeichnis erfasst.

## Anmeldung eines Vortrages

Zu Beginn des Kolloquiums steht eine Sammlung der Abstracts für die Teilnehmer zur Verfügung. Daher ersuchen wir Sie, bis zum 22. Februar 2017 ein maximal 20-zeiliges Abstract an die obige e-mail Adresse zu senden.

## Layout des Abstracts

Titel: Calibri 14 / fett  
Autoren: Calibri 12 / fett  
Anschrift: Calibri 12  
Textkörper: Calibri 12 / einfacher Zeilenabstand  
(max. 20 Zeilen)

Das Programm wird Anfang April an die angemeldeten Teilnehmer verschickt.

Weitere Informationen zum Arlberg-Kolloquium finden Sie auf der Homepage des Departments Metallkunde und Werkstoffprüfung der Montanuniversität Leoben.

materials.unileoben.ac.at