

ALUMNI CLUB

MONTANUNIVERSITÄT

Newsletter Oktober 2019

Liebe Absolventinnen und Absolventen!

Neues von der Montanuniversität gibt es auch in diesem Monat wieder.

ALUMNIGHT am 22. Oktober

Unsere Veranstaltungsreihe ALUMNIGHT geht in die nächste Runde – diesmal in Zusammenarbeit mit dem Verein „Industrial Logistics Association“ (ILA). Folgende drei Absolventinnen und Absolventen berichten über ihre verschiedenen Karrierewege in der Industrielogistik und sind bereit, die Fragen des Publikums zu beantworten:

Dipl.-Ing. Andre Fronthaler, HOERBIGER Wien GmbH

Dipl.-Ing. Gudrun Fischer, Knapp AG

Dipl.-Ing. Dr. mont. Johannes Kapeller, The Boston Consulting Group

Die Diskussion wird von **Erhard Skupa** (Pressesprecher Montanuniversität) moderiert und findet nach der Fragerunde einen gemütlichen Ausklang bei Bier und Brötchen.

Wir freuen uns auf Fragen vorab!

Wann: **22. Oktober 2019, 18 :00 Uhr**

Wo: **Aula der Montanuniversität Leoben**

Anmeldung an alumni@unileoben.ac.at! Teilnahme kostenfrei!

Absolventin der Montanuniversität wird ACR-Präsidentin

Die Metallurgin und Unternehmerin **Dr. mont. Iris Filzwieser** wird den langjährigen Präsidenten des Forschungsnetzwerks Austrian Cooperative Research (ACR), Martin Leitl, ablösen.

Filzwieser spezialisierte sich während ihres Studiums an der Montanuniversität Leoben im Bereich der Nichteisenmetallurgie. In der Folge arbeitete sie als Universitätsassistentin und gründete 2005 zusammen mit ihrem Ehemann, Andreas Filzwieser, im Zentrum für Angewandte Technologie der Montanuni die METTOP GmbH, ein Engineering-Unternehmen, das sich auf die Optimierung und Entwicklung von Technologien im Bereich metallurgischer Prozesse spezialisiert hat. Die vierfache Mutter fungiert auch als Geschäftsführerin der Firma.

Mehr Informationen dazu gibt es [hier](#).

IMST-Award 2019 für SCHOOL@MUL

Bereits zum 13. Mal wurden am 4. Oktober 2019 in Wien herausragende innovative Unterrichts- und Schulprojekte für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Deutsch und Technik (MINDT) mit den IMST-Awards prämiert. In der Kategorie „Institutionsübergreifende Projekte“ ging die Auszeichnung dabei an das Projekt SCHOOL@MUL von Montanuniversität Leoben und Kirchliche Pädagogische Hochschule der Diözese Graz-Seckau (KPH Graz). SCHOOL@MUL war 2019 das einzige ausgezeichnete Projekt aus der Steiermark.

Details dazu können auf unserer [Website](#) nachgelesen werden.



H.F. Mark Medaille an Univ.-Prof. Wolfgang Kern

Zu Ehren des österreichisch-US-amerikanischen Chemikers Prof. Hermann Franz Mark, der als Vorreiter und Wegbereiter der modernen Polymerwissenschaft gilt, wird die Verleihung der H.F. Mark Medaillen vom Österreichischen Forschungsinstitut für Chemie und Technik, OFI, an Persönlichkeiten mit besonderen Verdiensten im Bereich der Kunststoff- und Polymertechnik vergeben.

Am 3. Oktober 2019 wurde **Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Kern**, Lehrstuhl für Chemie der Kunststoffe an der Montanuniversität, im feierlichen Rahmen des Oratoriums der Österreichischen Nationalbibliothek mit der H.F. Mark Medaille für seine besonderen Verdienste im Bereich der Polymerwissenschaften ausgezeichnet.

Herzliche Gratulation!

Dr.mont. Gernot Kreindl wird Geschäftsführer beim Abfallwirtschaftsverband Leoben

Seit 1. Oktober hat **Dr.mont. Gernot Kreindl**, der bereits seit 2016 das Referat für Umwelt und Tiefbau der Stadt Leoben leitet, die Geschäftsführung des Abfallwirtschaftsverbandes Leoben übernommen.

Kreindl hat Industrielle Umweltschutz- und Verfahrenstechnik an der Montanuniversität Leoben studiert und war als Universitätsassistent und Arbeitsgruppenleiter tätig. Neben seiner Lehr- und Vortragstätigkeit ist er auch beim Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverband und hier vor allem in der Arbeitsgruppe „Junge Abfallwirtschaft im ÖWAV“ engagiert, einem Netzwerk aus jungen Vertreterinnen und Vertretern aus unterschiedlichen Bereichen der Abfallwirtschaftsbranche.

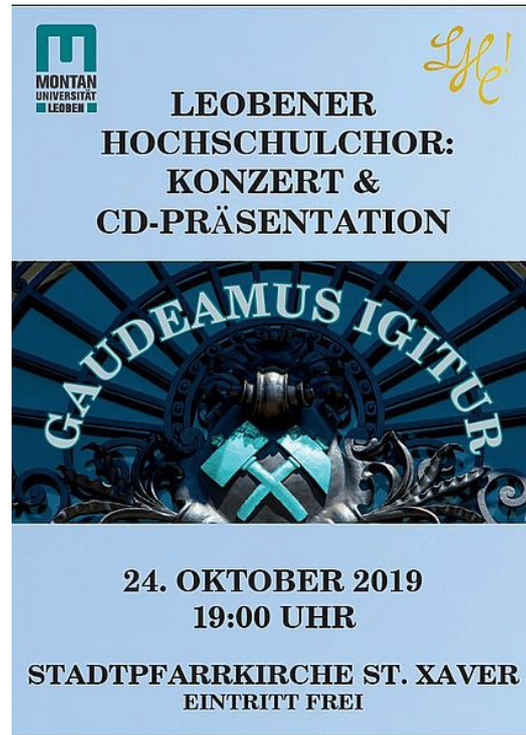
Einen detaillierten Bericht darüber finden Sie auf dieser [Webseite](#).

CD-Präsentation und Konzert des Leobener Hochschulchores

Am 24. Oktober 2019 wird die neue CD des Leobener Hochschulchores „Gaudeamus Igitur“ präsentiert, zu der alle Absolventinnen und Absolventen der Montanuniversität herzlichst eingeladen sind. Das Motto lautet: Zurück zu den Wurzeln! Diese Aufführung bezieht sich auf die historische Aufnahme aus dem Jahr 1967.

Wann: **24. Oktober 2019, 19 :00 Uhr**
Wo: **Stadtpfarrkirche St. Xaver, Leoben**

Teilnahme kostenfrei!



**MONTAN
UNIVERSITÄT
LEOBEN**

**LEOBENER
HOCHSCHULCHOR:
KONZERT &
CD-PRÄSENTATION**

GAUDEAMUS IGITUR

**24. OKTOBER 2019
19:00 UHR**

**STADTPFARRKIRCHE ST. XAVER
EINTRITT FREI**

Organisation des Symposiums „Advanced Steels“ und „Best Oral Presentation“ des Lehrstuhls Stahl-Design auf der EUROMAT 2019 in Stockholm

Von 1. – 5. September 2019 fand die EUROMAT 2019, Europas größte Konferenz im Bereich der Materialwissenschaft, in Stockholm statt. **Univ.-Prof. Dr. Ronald Schnitzer**, Leiter des Lehrstuhls für Stahl-Design, war durch die Organisation des Symposiums „Advanced Steels“ bei der Programmgestaltung maßgeblich beteiligt. Darüber hinaus war das Department Werkstoffwissenschaft mit zahlreichen Beiträgen vertreten. Besonders hervorzuheben ist dabei, dass **Dr. mont. Christina Hofer**, Bereichsleiterin am Lehrstuhl für Stahl-Design, für ihren Vortrag mit dem Titel „Application of Transmission Kikuchi Diffraction in Atom Probe Specimen Preparation to Address Current Topics of Steel Research“ mit dem Preis „Best Oral Presentation“ aus einigen hundert Vorträgen im gesamten Bereich „Structural Materials“ ausgewählt und ausgezeichnet wurde.

VCÖ-Mobilitätspreis Österreich

Am 17. September 2019 wurde in Wien der Mobilitätspreis 2019 des Verkehrsclub Österreich (VCÖ) vergeben. Unter 388 Einreichungen in 10 unterschiedlichen Kategorien, wurde das Projekt „HYTRAIL – Hydrogen Technology for Railway Infrastructure“ in der Kategorie „Forschung und wissenschaftliche Studien“ ausgezeichnet, bei dem der Lehrstuhl für Energieverbundtechnik (EVT) als Forschungspartner maßgeblich mitwirken durfte.

Das Projekt „HYTRAIL“ untersucht das Gesamtpotenzial des Einsatzes von Wasserstoff im Bahnsektor. Neben der Substitution von Diesel-Lokomotiven durch brennstoffzellenbetriebene Elektro-Lokomotiven, werden die Potentiale bezüglich Speichertechnik, Betankungstechnik bis hin zur Bereitstellung von Wasserstoff für externe Abnehmer aufgezeigt. Zusätzlich wurde das Potential zur Netzintegration von Elektrolyseanlagen in das bestehende Bahnnetz untersucht.

Kommende Termine:

14. Oktober 2019, 18:30 Uhr

[VLK-Stammtisch](#)

Wieden Bräu, Waaggasse 5, 1040 Wien

16. Oktober 2019

[#energytalks: End-of-Life von Lithium-Ionen Batterien](#)

HS Miller von Hauenfels, Montanuniversität Leoben

16. Oktober 2019

[Buchpräsentation: Roman Sandgruber - „Rothschild“](#)

Matijevic-Lesesaal, 1. Stock, Hauptgebäude, Montanuniversität Leoben

17. Oktober 2019

[Stakeholderdialog „Vom Rohstoff zum Werkstoff“: Additive Fertigung](#)

IZW, 4. Stock, Montanuniversität Leoben

21. Oktober 2019

[Seminar „IT-gestützte Instandhaltung“](#)

Lehrstuhl WBW, Montanuniversität Leoben

22. Oktober 2019

[Seminar „Einführung in die Datenanalytik“](#)

Lehrstuhl WBW, Montanuniversität Leoben

22. Oktober 2019

[ALUMNIGHT „Meine Karriere in der Industrielogistik“](#)

Aula, Montanuniversität Leoben

24. Oktober 2019

[CD-Präsentation des Leobener Hochschulchores](#)

Stadtpfarrkirche St. Xaver, Leoben

25. Oktober 2019, ab 19:00 Uhr

[7. Montanstammtisch Salzburg](#)

Pitterkeller, Rainerstraße 6, 5020 Salzburg

7. November 2019

[Kaplan-Jubiläum 2019](#)

Palais Hansen Kempinski Wien

13. November 2019, ab 19:00 Uhr

[127. Grazer Montanisten-Stammtisch](#)

ROX Musicbar, Joanneumring 5, 8010 Graz

28. November 2019

[Absolvententreffen 2019](#)

Erzherzog-Johann-Trakt, Montanuniversität Leoben

18. Jänner 2020

[Ball der Montanuniversität](#)

Erzherzog-Johann-Trakt, Montanuniversität Leoben

Beste Grüße und Glück auf,
Dafina Thaqi