



## Rohstoffakademie

Praxisrelevante Weiterbildung auf höchstem Niveau

# EFFIZIENTE VORGANGSWEISE IM VERWALTUNGSVERFAHREN

### TERMIN

28. – 29. November 2019

### ORT

Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl für Bergbaukunde, Bergtechnik und Bergwirtschaft,  
Erzherzog Johann Straße 3, 8700 Leoben, Konferenzzimmer, 5. Stock

### PROGRAMMINHALTE UND VORTRAGENDE

<b>28.11.2019</b>		
<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
09:00-09:15	Begrüßung	Ass Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Mayer Dipl.-Ing. Martin Lang Mag. Mag (FH) Birgit Knoll
09:15-10:45	<b>Der Markscheider</b> Traditionelle und moderne Vermessungsmethoden, das Bergbaukartenwerk als Planungsgrundlage und Planungshilfe	Ass Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Gerhard Mayer Montanuniversität Leoben
10:45-11:00	Pause	
11:00-12:30	<b>Der Planer</b> Effiziente Planung und Koordinierung des Verwaltungsverfahrens aus Sicht des Planers	Dipl.-Ing. Ekkehart Class DI Class GmbH, Teesdorf

12:30-13:30	Mittagspause	
13:30-15:00	<b>Der Amtssachverständige</b> Die Rolle des Amtssachverständigen als Beweismittel der Behörde mit Schwerpunktsetzung im Bereich der Rohstoffgewinnung (Nass- und Trockenbaggerungen, Festgesteinsabbau)	Mag. Hermann Michael Konrad Abteilung 15 Energie Wohnbau Technik, Amt der Steiermärkischen Landesregierung
15:00-15:15	Pause	
15:15-16:45	<b>Das Behördenorgan</b> Die Behörde als Berater und Begleiter im Planungs- und Genehmigungs- verfahren, der Abstimmungsbedarf mit anderen Behörden	Ministerialrat Dipl.-Ing. Mag.iur. Alfred Zechling Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus
16:45-17:00	Pause	
17:00-18:30	<b>Der Naturraumfachmann</b> Besondere Schwerpunkte und Verfahrensspezifika in den Fachbereichen Forst, Landschafts- und Naturschutz sowie Ökologie	Dipl.-Ing. Reinhard Barbl Dipl.-Ing. Steinwender & Partner Gesellschaft m.b.H., Baden
19:00	Gemeinsamer Besuch der alumnight (Absolvententreffen) Montanuniversität Leoben	

<b>29.11.2019</b>		
<b>Wann</b>	<b>Was</b>	<b>Wer</b>
08:30-10:00	<b>Der nichtamtliche Sachverständige</b> Die Rücksicht auf die betrieblichen Interessen im Einklang mit den Anforderungen der Behörden (Bezirksverwaltungsbehörde, Land, Ministerium und Landesverwaltungsgericht)	Dipl.-Ing. Martin Lang Ingenieurkonsulent, Oberhaag
10:00-10:15	Pause	

10:15-11:45	<b>Der Projektbegleiter</b> Effiziente Vorbereitung, Mitwirkung und Verfahrensnachbetreuung durch die Vertreter des Konsenswerbers im Verwaltungsverfahren	Dipl.-Ing. Ekkehart Class DI Class GmbH, Teesdorf
11:45-12:15	<b>Abschlussdiskussion</b>	Dipl.-Ing. Martin Lang
12:15-12:30	Evaluation, Feedback	Dipl.-Ing. Martin Lang Mag. Mag (FH) Birgit Knoll
12:30	Ausklang beim gemeinsamen Lunch	

## **KURSBEITRAG**

€ 640,- (inkl. Kursunterlagen und Pausenverpflegung)

Anmeldung ab sofort unter <http://www.rohstoffakademie.com/de/3540/>

Für Rückfragen und Informationen stehen wir Ihnen gerne persönlich zu Verfügung!

**Dipl.-Ing. Lang Martin, +43 664 3126575, [martin.lang@zt-bergwesen.at](mailto:martin.lang@zt-bergwesen.at)**

**Mag. Mag (FH) Knoll Birgit, + 3842 402 6604, [rohstoffakademie@unileoben.ac.at](mailto:rohstoffakademie@unileoben.ac.at)**