

ALLGEMEINE HINWEISE

29. Jänner 2019 | Komptech GmbH | 8130 Frohnleiten

KOSTEN

€ 315,00 (+20% USt.) für VOEB|VBS-VDM-Mitglieder

€ 430,00 (+20% USt.) für Nicht-Mitglieder

Bitte melden sie sich bis **spätestens 14. Jänner 2019** beim VOEB online, per E-Mail voeb@voeb.at oder per Fax 0043 1 7152107 an.

Stornierungen werden nur schriftlich anerkannt und sind bis 14 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos. Bei Stornierungen ab 13 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn werden 50% der Teilnahmegebühr und ab 7 Wochentage vor Veranstaltungsbeginn oder bei Nichterscheinen werden 100% der Teilnahmegebühr verrechnet. Die Entsendung eines Ersatzteilnehmers ist selbstverständlich möglich.

Der VOEB behält sich vor, das Seminar aus wichtigen Gründen zu verschieben, abzusagen sowie Programmänderungen vorzunehmen.

ANMELDUNG online | E-Mail voeb@voeb.at | Fax 0043 1 7152107

VOEB - Verband Österreichischer Entsorgungsbetriebe, Schwarzenbergplatz 4, 1030 Wien

Wir melden hiermit folgende Teilnehmer verbindlich an:

Teilnehmer: _____

Firma: _____

Anschrift: _____

Telefon | Fax: _____

e-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Der Teilnehmer stimmt zu, dass persönliche Daten (Name, Adresse, E-Mail) für VOEB-Informationen & Teilnehmerlisten gespeichert werden. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie Ihr Einverständnis, dass etwaiges Film- & Bildmaterial in der VOEB-Berichterstattung veröffentlicht wird. Diese Einwilligung kann jederzeit im VOEB-Büro voeb@voeb.at widerrufen werden.



*Gemeinsam
Ressourcen sichern*

Baustellenseminar Abbruchvorhaben aus abfallrechtlicher Sicht

in Zusammenarbeit mit

**Die
Umwelt
Konsulenten**

29. Jänner 2019



Komptech GmbH

Kühau 37

8130 Frohnleiten | STMK

www.voeb.at

Vortragende **DI Dr. Arne M. Ragoßnig, MSc. (OU)**
DI Dr. Jürgen Maier
RM Umweltkonsulten ZT GmbH

Aktuelle Aspekte zu gefährlichen Abfällen 14:00-15:00

- Asbest
- Künstliche Mineralfasern (KMF)
- Dämmstoffe mit HBCD und FCKW Gehalt
- Relevanz von HP14

Tagungsablauf

- 09:30-10:30 **Geordnete Abwicklung eines Abbruchvorhabens**
- Abfallrechtliche Vorgaben (RecyclingbaustoffVO, AISAG, DVO, BAWP, ...)
 - Arbeitsschutz, BauKG, ...
 - Zeitlicher Ablauf
 - Nachweisführung des geordneten Abfallmanagements - Rückbaudokumentation

10:30-11:00 *Kaffeepause*

- 11:00-12:30 **Schad- und Störstofferkundung**
- Vorgaben und Elemente einer Schad- und Störstofferkundung
 - Vorbereitung einer Schad- und Störstofferkundung
 - Praxiserfahrungen im Rahmen des Ortsaugenscheins
 - Gutachten zur Schad- und Störstofferkundung nach ÖNORM EN ISO 16000-32 bzw. ÖNORM B3151
 - Rückbaukonzept nach ÖNORM B3151

12:30-14:00 *Mittagspause - Im Anschluss folgt eine Unternehmensführung*

Kaffeepause 15:00-15:30

Risiken 15:30-16:30

- Arbeitnehmerschutz – Umgang mit gefährlichen Abfällen
- Fehlende Befugnisse
- Claims
- Verzögerungen / Baustelleneinstellung
- Diskussion / Fragen

Schulungszweck
Vermitteln der Eckpunkte der aus abfallrechtlicher Sicht erforderlichen Grundsätze für eine rechtskonforme, kostenoptimierte und reibungslose Abwicklung von Abbruchvorhaben.

Zielgruppe
Personal von Abbruchfirmen, Planer, Örtliche Bauaufsichten

max. 20 Teilnehmer