

Effizienz im Asset Management



Weiterbildungsseminar

Instandhaltungssoftware 4.0

22. Oktober 2018

Foto: ANDRITZ

Veranstalter

Wirtschafts- und Betriebswissenschaften
an der Montanuniversität Leoben

Zertifiziert nach EN ISO 9001:2015
Preisträger des Austrian Quality Awards
und des Speyerer Qualitätspreises

<http://wbw.unileoben.ac.at>

Effizienz im Asset Management

Instandhaltungssoftware 4.0



Eintägiges Weiterbildungsseminar | 22. Oktober 2018

<http://wbw.unileoben.ac.at>

ZIELGRUPPE

Das eintägige Seminar richtet sich an Mitarbeiter der Industrie aus Instandhaltung und Produktion, welche sich mit der Anwendung und Weiterentwicklung von Instandhaltungssoftwarepaketen im Kontext zu den Möglichkeiten der Digitalisierung (Industrie 4.0) beschäftigen.

AUSBILDUNGSZIEL

Seminarteilnehmer erkennen, wie sie durch den Einsatz von IPSA (Instandhaltungsplanung, -steuerung und -analyse) Systemen das Potenzial im Management der Instandhaltung ausschöpfen können. Im Rahmen der Schwachstellenanalyse lernen sie wichtige Methoden kennen, wie die Zuverlässigkeit und Wirksamkeit von Anlagen erhöht werden kann. Durch die Vorstellung von Best Practice Beispielen erfolgt eine Bewusstseinsbildung für die Einsatzmöglichkeiten von Data-Mining-Verfahren in der Instandhaltung.

AUSBILDUNGSINHALTE

- **Daten- und Informationsmanagement**
- **Instandhaltungssoftware im Zeitalter der Digitalisierung (Industrie 4.0)**
- **Schnittstellenmanagement**
- **Datenqualität in der Instandhaltung**

Folgende Fragen werden dabei behandelt:

- Wie wirkt sich die Digitalisierung aus?
- Aus welchen in der Regel vorhandenen Daten können Schlüsse für die Instandhaltung gezogen werden und wie kann die Datenanalyse dabei unterstützend wirken?

ORGANISATORISCHES

Termin	Montag, 22. Oktober 2018 (Anmeldeschluss: 1. Oktober)
Ort	Montanuniversität Leoben, Lehrstuhl WBW, Peter-Tunner-Straße 25-27 (3. Stock)
Kosten	Die Teilnahmegebühr beträgt EUR 520,- (MwSt.-frei) Ermäßigungen (nicht kombinierbar): 20% für ÖVIA-Mitglieder, 10% für Frühbucher bis 10. August

KONTAKT & ANMELDUNG

Dipl.-Ing. Robin KÜHNAST
+43 (0) 3842 402 6030 | robin.kuehnast@unileoben.ac.at
<http://wbw.unileoben.ac.at/de/4409>

