



PRAXISSEMINAR INSTANDHALTUNG ZUR ARBEITSVORBEREITUNG & PLANUNG

Fachwelt Röttenbach

**ZUSATZ-
TERMIN:
18.10.17**

ZUM THEMA

In dem eintägigen Seminar sollen die Teilnehmer eine Übersicht über die aktuellen Methoden und Verfahren zur Verbesserung der Arbeitsvorbereitung und zur Steuerung und Umsetzung im betrieblichen Ablauf erhalten (Best Practice).

Damit die Teilnehmer die vorgestellten Methoden und Verfahren auf ihr persönliches Arbeitsumfeld übertragen können, werden im Vorfeld Fragebögen versendet und ausgewertet.

INHALT

- Erfolgsfaktor Arbeitsvorbereitung in der Instandhaltung
- Ziele und Aufgaben im modernen Asset-Management
- System der Arbeitsvorbereitung
- Notwendige Daten zur Planung und Durchführung
- StLV – Standardleitungsverzeichnisse
- Hilfe zur Selbsthilfe
- Digitalisierung in der Instandhaltung
- Auswirkungen auf die Arbeitsvorbereitung
- DiCE – „durchgängige digitale Kette“ vom Bedarf bis zum Materiallieferanten

ZIELGRUPPE

Meister in der Instandhaltung, Arbeitsvorbereiter, Instandhaltungsplaner, Instandhaltungsingenieure

Informieren Sie sich und nutzen Sie die Gelegenheit zum Gespräch mit den Teilnehmern und Kollegen aus der Branche!

SEMINAR – 18. Oktober 2017

- 9:00 Empfang mit Frühstück
- 9:30 Begrüßung und Vorstellung
- 9:45 Vorstellung der Auswertung der Fragebögen
- 10:00 **Erfolgsfaktor Arbeitsvorbereitung in der Instandhaltung**
Ziele und Aufgaben der Instandhaltung im modernen Asset-Management
- Methoden der Instandhaltung
 - Best Practice
 - System der Arbeitsvorbereitung
 - Daten und Informationen zur Planung und Steuerung
- 11:30 Diskussion
- 12:00 Gemeinsames Mittagessen

- 13:00 **Steuerung von Eigen- und Fremdleistungen**
- StLV – Standardleitungsverzeichnisse
 - DIN SPEC 77229 Teil 1 und Teil 2
 - Rahmenbedingungen
 - Prozesse und Funktionen
 - Hilfe zur Selbsthilfe

14:30 Kaffeepause

15:00 **Smarte Instandhaltung / Digitalisierung in der Instandhaltung / Auswirkungen auf die Arbeitsvorbereitung**

16:00 Abschlussdiskussion und Zusammenfassung

17:00 Ende der Veranstaltung

Referent:

Bernhard Kurpicz, Geschäftsführer / OrgaTech GmbH

18.10.2017

**Fachwelten Bayern
HTI Gienger KG
Röttenbach**

Zeppelinstr. 9-13
91187 Röttenbach (Landkreis Roth)

Anmeldeschluss: 10.10.2017

Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.

INFO **Praxisvorführung in der Pause mit Straub – Reduzierung von Stillstands Zeiten durch den Einsatz von STRAUB-Rohrkupplungen**

- Montagevorführung mit anschließender Druckprobe

straub 

the right connection

Die Seminargebühr von **350,- EUR zzgl. MwSt.** wird nach der Anmeldung in Rechnung gestellt. Bitte geben Sie bei der Überweisung den Verwendungszweck an: Praxisseminar Instandhaltung. OrgaTech ist ein zertifiziertes Unternehmen im Bereich der Erwachsenenbildung. Das Zertifikat wird im Anschluss an das Seminar an die Teilnehmer verteilt.

Bitte melden Sie sich online unter **www.event-fachwelten.de** an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: kontakt@fachwelten-bayern.de**. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Cindy Sierks, Tel. 08121 44 720. Bitte melden Sie sich rechtzeitig für das Seminar an, da die Teilnehmerzahl auf 15 Teilnehmer begrenzt ist. Bitte beachten Sie unbedingt den Anmeldeschluss.

JA, ich komme zum „Praxisseminar Instandhaltung“ am 18.10.2017

JA, ich möchte zukünftig per E-Mail eingeladen werden

Name, Vorname (bitte alles in Druckbuchstaben ausfüllen)

Firma

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Mobil

E-Mail