

Am Mittwoch dem 18. Juni 2014 08:30 – 16:00 Uhr in der Glashütter Str. 101
in 01277 Dresden in den Räumen der media project trainingcenter GmbH

Praxis-Workshop

„Mehr Effektivität und Profitabilität in produzierenden Unternehmen durch verbesserte Artikel-Stammdaten-Qualität – Jetzt fit für INDUSTRIE 4.0 werden“

1. Zielgruppe:

Leiter von Konstruktion, Einkauf, Montage, Arbeitsvorbereitung, Service, Instandhaltung, IT / ERP

2. Dauer:

8 Unterrichtsstunden – zwei Trainer, max. 12 Teilnehmer/innen nach Eingang der Anmeldung
(auch als individueller Inhouse-Workshop mit optionaler Datensichtung buchbar)

3. Ziel:

Vermitteln von Praxis-Erfahrungen und -Methoden zur Ermittlung, Bewertung und Verbesserung der Artikelstammdatenqualität sowie zu den Ursachen, welche zu einer mangelhaften Artikel-Stammdaten-Qualität führen. Basis zur Umsetzung in der betrieblichen Praxis. Teilnahmebestätigung

4. Methoden:

Kurzvorträge, Praxisbeispiele, Diskussionen

5. Inhalt:

- **Zieldefinition, Datenarten und -Umfang**
- **Ursachen und Schwachstellen für ungenügende Datenqualität**
- **Bewertung der Datenqualität**
 - Konsistenz der Teilstammstruktur, typische Unterschiede Kauf-/Norm- und Fertigungsteile
 - Korrektheit, Redundanzfreiheit und Vollständigkeit der Artikelmerkmale
 - Reproduzierbarkeit der Terminologie (Artikelbenennungen, Merkmalsausprägungen)
- **Bewertung der Stammdatenprozesse**
 - Anlegen von Artikeldatensätzen
 - Suchen nach Artikeln
 - Aktualisieren und Pflegen von Artikeldatensätzen
- **Bewertung der IT-Architektur**
 - Integration der Informationsflüsse
 - Bedienoberflächen
 - Automatisierungsgrad der Datenaktualisierung
- **Qualitätsbeeinflussende Faktoren**
 - Abbildungsvorschriften, -regeln und Werksnormen
 - Unterstützungsfunktionen der Bedienoberflächen
 - Eingabeorganisation und Daten-/Artikelverantwortung
 - Aktualisierungsprozesse, -werkzeuge und -verantwortung
- **Auswirkungen ungenügender Datenqualität und Nutzenpotenziale bei der Optimierung**
 - Unnötige Artikelvielfalt (Dubletten und ungenügende Auswahlreihen)
 - ungenügende Bündelung und überhöhte Verflechtung von Prozessen
 - Fehlprozesse, überhöhte Lagerbestände
- **Praxisbewährte Methoden und Werkzeuge**
 - Beispiel Klassifikation: eCI@ss
 - Beispiel Sachmerkmal-Leisten: DIN 4000
- **Schlussfolgerungen und Konzepte zur Artikel-Stammdaten-Optimierung**
 - Verbesserung und Sicherung der Datenqualität
 - Modifizierung der IT-Architektur
 - interne Normung
 - Qualitätsmanagement
 - Bündelung und Vereinfachung von Prozessen.

5. Preis: € 395,00 p. P. zzgl. 19 % Mehrwertsteuer (Anmeldefrist bis 06. Juni 2014)



Am Mittwoch dem 18. Juni 2014 08:30 – 16:00 Uhr in der Glashütter Str. 101
in 01277 Dresden in den Räumen der media project trainingcenter GmbH

DR. VOIGT CONSULT
+ IB Dr. Grahl
Herrn Dr.-Ing. Andreas Voigt
Hechtstraße 169
01127 Dresden

an Fax: 0351-810 410 80
an Mail: voigt@voigt.de

Anmeldeformular *(Bitte bis 06. Juni 2014 anmelden!)*

Praxis-Workshop

**„Mehr Effektivität und Profitabilität in produzierenden Unternehmen
durch verbesserte Artikel-Stammdaten-Qualität –**

Jetzt fit für INDUSTRIE 4.0 werden“

am 18. Juni 2014 in Dresden – € 395,00 p. P. zzgl. 19 % MWSt.

Hiermit melden wir zum o.g. Workshop verbindlich an:

Unternehmen:

Name, Vorname
des Teilnehmers:

Position:

Anschrift des
Unternehmens:

Telefon:

E-Mail:

Ort, Datum

Unterschrift

