

Optimale Arbeitsvorbereitung in der Fertigung und Produktion

für **Unternehmer, technische Führungskräfte und Betriebsleiter, Arbeitsvorbereiter, Konstrukteure, Vertriebsmitarbeiter und Logistiker und IT - Spezialisten**

Termin(e) **10.11.2020 - 11.11.2020, 24.11.2020 - 25.11.2020 in Dresden**

jeweils 09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Bitte bringen Sie einen Taschenrechner mit.

Dozent **Dipl.-Ing. Lore Feldmann**
REFA-Lehrerin

Thema

Die Arbeitsvorbereitung spielt eine wichtige Rolle in der modernen Produktion. Ziel dabei ist es, die Kosten zu senken und Abläufe und Prozesse in Planung und Fertigung zu optimieren, um schnell und termingerecht auf Kundenwünsche zu reagieren. Moderne IT-Lösungen unterstützen dabei die Prozessorganisation. Erfahren Sie in diesem Lehrgang mehr über die Arbeitsvorbereitung als Schlüsselfaktor für den wirtschaftlichen Erfolg.

Ihr Nutzen

- Sie erhalten einen umfassenden Überblick über den modernen Stand der Arbeitsorganisation.
- Sie optimieren ihre Arbeitsvorbereitung anhand praxisnaher Beispiele und Musterlösungen.
- Sie erfahren, wie Sie Ihr Lean Management organisieren.
- Sie erarbeiten Zielstellungen für die Auswahl eines geeigneten PPS-Systems.
- Sie ermitteln und nutzen Ressourcen mittels Wertstromdesign und weiterer Methoden.
- Sie senken Ihre Kosten und steigern die Effizienz in der Produktion.

Anmeldung zum Seminar:

Optimale Arbeitsvorbereitung in der Fertigung und Produktion

am 10.11.2020 - 25.11.2020 in Dresden (70-0228)

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung

per Fax 0351 8322-422

per E-Mail Kontakt@RKWcampus.de

Internet www.RKWcampus.de

Teilnehmer/in Funktion

Teilnehmer/in Funktion

Firma/Anschrift

Telefon/Fax Beschäftigte Branche

E-Mail Datum/Unterschrift

Methodik

Vortrag, Gruppenarbeit, Lehrgespräche, Beispielrechnungen und Diskussion

Inhalte

- Die Arbeitsvorbereitung in der Aufbau- und Ablauforganisation des Unternehmens
- Grundlagen der Arbeitsvorbereitung
- Arbeitsplanung, Arbeitssteuerung, Rückmeldewesen und Controlling
- Materialwirtschaft und Logistik im Kundentakt
- Kostenrechnung und Wirtschaftlichkeitsvergleiche
- Fertigungsplanung und –steuerung nach Toyota – von der Werkstatt- zur Fließfertigung
- Moderne Werkstattsteuerung und Organisation des Lean Managements
- Ressourcen mit Potentialanalysen nach REFA, 5-S – Methode, intelligenter Instandhaltung (TPM),
- und Wertstromdesign ermitteln und nutzen

Fragen zum Seminar beantworten wir Ihnen gern:

Kerstin Wolffgramm 0351 8322-337 und
Maria Kühn 0351 8322-339

Teilnehmergebühr

einschließlich Arbeitsunterlagen: **1040.00 € zzgl. 19% MwSt.**

Anmeldungen

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen. Sie erhalten rechtzeitig Ihre Durchführungsbestätigung mit Wegbeschreibung und Rechnung. Darin finden Sie auch die Kontaktdaten für Ihre eventuelle Hotelbuchung. Sie können nicht teilnehmen? Kostenfreie, schriftliche Stornierungen sind für **ein- und/oder zweitägige Seminare bis 14 Tage, für Lehrgänge, Arbeitskreise und EXKLUSIV-Seminare bis 21 Tage vor Veranstaltungsbeginn** möglich, es sei denn, in der Veranstaltungsbeschreibung ist eine andere Frist vereinbart. Geht uns die Stornierung innerhalb der vereinbarten Frist zu, entfällt die Teilnahmegebühr; schon bezahlte Beträge werden erstattet. Gern können Sie auch einen Ersatzteilnehmer benennen. Im Übrigen gelten die AGB (Seminarbedingungen) der RKW Sachsen GmbH Dienstleistung und Beratung.

Rabattmöglichkeiten:

Mitglieder des RKW Sachsen e.V. erhalten **10% Rabatt** auf die Teilnehmergebühr. Sie sind interessiert? Bitte sprechen Sie uns an.