

Unser besonderes **Special** Industrie 4.0
kostenfrei für Ihre/n Mitarbeiter/in

Industrie 4.0 ...get started!



Industrie 4.0 wird die Zukunft verändern

Die Anforderungen sind in vielen Fällen hoch. Für Ihr Unternehmen dabei den richtigen Fahrplan zu finden, auszuarbeiten und die Umsetzung zu initiieren, kann mit dem REFA-Standard erfolgreich umgesetzt werden.

Was Sie bei uns lernen werden

- Wie Sie die notwendigen Fragen stellen
- Wie Sie die ersten Schritte initiieren
- Wie Sie die Planung verbessern
- Wie Sie die Vision mitteilen

Die Zukunft der Arbeit

„Prozesse müssen zunächst klar definiert, strukturiert und vereinfacht und dann erst digitalisiert werden.“

(Artikel 30.05.2017, E. Müller, TU Chemnitz)

Die Inhalte



REFA-Grundausbildung 2.0

Ihr Basis-Know-how in Industrial Engineering.

Teil 1

Analyse und Gestaltung von Prozessen

Begriffe wie Arbeitssystem, Zeitdaten, Prozesse, Kosten oder Aufbau- und Ablauforganisation sind Ihnen sicher bekannt. Aber was steckt in der Arbeitswelt wirklich dahinter? In diesem ersten Teil der REFA-Grundausbildung 2.0 machen Sie sich hiermit und mit vielen praktischen Methoden rund um die Analyse und Gestaltung von Prozessen vertraut.

Teil 2

Ermittlung und Anwendung von Prozessdaten

Mit diesem zweiten Teil der REFA-Grundausbildung 2.0 vervollständigen Sie Ihre persönliche Basiskompetenz in der Arbeitsorganisation. In den Seminaren zur Ermittlung und Anwendung von Prozessdaten erhalten Sie das methodische Rüstzeug, um die betrieblichen Daten systematisch zu ermitteln, zu analysieren und zur Planung und Steuerung einzusetzen. Im Mittelpunkt stehen Zeitdaten: Was wird wie erfasst, analysiert und praxisgerecht ausgewertet bzw. angewendet.

Teil 3

Praxiswoche Methodentraining

Für einen besonderen Lerneffekt sorgt die Abschlusswoche mit einem durchgängigen Fallbeispiel. Hier heißt es mit dem Köpfchen und zudem laufend auch mit den Händen arbeiten. Dadurch wird für Sie vieles nicht nur fassbar, sondern vor allem auch anschaulich.

Das Know-how.

REFA

REFA-Grundausbildung 2.0

Die Basis für den Sprung in die Digitalisierung!

mit unserem **Special**

Industrie 4.0 ...get started!

Mit dem neuen REFA-Standard eine gute Basis für die wichtigen Entscheidungen schaffen!



Ihre Seminare

Seminar-Nr. **GA-T46 BII8**

Durchführung

Teilzeit montags und mittwochs von 17.30 Uhr bis 20.45 Uhr, teilweise samstags am Vormittag

Beginn/ Ende

12.02.2018 bis 11.07.2018

Seminargebühren

€ 2.540,00 (reguläre Gebühr)

€ **1.999,00** (Sonderaktion 70 Jahre REFA in Bielefeld)

Seminar-Nr. **GA-V44 BII8**

Durchführung

Vollzeit von 08.00 Uhr bis 14.45 Uhr

Beginn/ Ende

12.02.2018 bis 09.03.2018

Seminargebühren

€ 3.690,00 (reguläre Gebühr)

€ **2.949,00** (Sonderaktion 70 Jahre REFA in Bielefeld)

Seminarort

Carl-Severing-Berufskolleg
Hermann-Delius-Str. 4
33607 Bielefeld

Anmeldungen

Schriftlich erbeten bis **06.02.2018**

(per Post, Telefax oder E-Mail) an:

REFA Regionalverband Ostwestfalen-Lippe
Hermann-Delius-Straße 4 – 33607 Bielefeld

Telefon: 0521.60206

Telefon: 0521.5216340

Telefax: 0521.5216341

Internet: www.refa-owl.de / info@refa-owl.de

Vorteile für Unternehmen

- Mit der Ausbildung erhalten Ihre Mitarbeiter die methodische „Fitness“, um Arbeitsplätze und -prozesse zu analysieren, zu gestalten und zu optimieren. Mit dem angewandten Industrial Engineering schaffen Sie beste Voraussetzungen für eine schlanke Produktion in Ihrem Unternehmen.
- REFA-Methoden sind von beiden Tarifpartnern anerkannte Instrumente der Arbeitsgestaltung und Betriebsorganisation. Konflikte zwischen den Betriebsparteien sind somit im Vorfeld ausgeräumt, wenn von REFA qualifizierte Mitarbeiter auf ihren hochwirksamen „Werkzeugkasten“ zugreifen.



Alle Informationen inklusive PDF zum Download finden Sie unter www.refa-owl.de

Vorteile für Mitarbeiter/innen

- Fachleute mit dem REFA-Basis Know-how im Industrial Engineering in der Tasche sind in der Wirtschaft gesucht. Hier punkten Sie mit dem Nachweis, dass Sie die Methoden des Industrial Engineering für Arbeitsorganisation und Datenmanagement beherrschen.
- Durch die REFA-Grundausbildung wissen Sie, wie und welche Daten ermittelt werden. Sie schaffen Transparenz im Betriebsgeschehen, gestalten und optimieren Prozesse – die „Pole-Position“, um mehr Verantwortung im Unternehmen wahrzunehmen.



Zulassungsbedingungen:
eine abgeschlossene Ausbildung oder mindestens 5jährige Berufstätigkeit.