



REFA-Workshop

Prozessoptimierung mit Methode

Aufbauend auf den vermittelten Grundlagen zur Prozessoptimierung lernen Sie mit dem REFA-Standardprogramm Prozessoptimierung, wie Sie Prozessprobleme unterschiedlicher Komplexität systematisch lösen. Dazu wenden Sie in den unterschiedlichen Phasen und Stufen des Standardprogramms entsprechende Methoden an. Zudem lernen Sie Erfolgsfaktoren der Prozessoptimierung kennen. Diese nehmen Bezug auf die Dimensionierung des REFA-Standardprogramms (Verhaltensdimension, Strukturdimension und Vorgehensmodell mit Methoden).

Die Zielgruppen

Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Produktions- und Auftragsmanagement, Industrial Engineering, Arbeitsvorbereitung, Fertigungsplanung, Werks- und Betriebsleiter

Seminar-Nr.: : WS-W01 LE19

Durchführung: **Wochenendveranstaltung**

Seminarort: Lernfabrik für Industrial Engineering
Hochschule Ostwestfalen-Lippe
Laborgebäude 3 (Rückseite Hauptgebäude)
Liebigstraße 87
32657 Lemgo

Gebühren: € 390,00

Anmeldungen: Schriftlich bis **spätestens 14 Tage vor Seminarstart** an:

**REFA-Regionalverband
Ostwestfalen-Lippe
Hermann-Delius-Str. 4
33607 Bielefeld**

**oder per Telefax: 0521.5216341
oder per E-Mail: info@refa-owl.de**

REFA - Workshop : Prozessoptimierung mit Methode

Ort : Lemgo

Workshopeinheiten : 18

vom : 29.11.2019

Lehrgangs - Nr.: WS-W01 LE19

bis : 30.11.2019

REFA

Zeit- und Dozentenplan

| Thema | Termin | Tag | Uhrzeit | Std. | Dozent |
|---|------------|---------|---------|------|--------|
| Prozessoptimierung mit Methode | | | | | |
| Einführung | 29.11.2019 | Freitag | 13.15 | 0,5 | |
| Prozessoptimierung - Gegenstand, Bedeutung und Einordnung in die REFA-Methodenlehre | | | | 1 | |
| REFA-Standardprogramm Prozessoptimierung im Überblick | | | | 1 | |
| Problemklassifikation, Projektselektierung und Projektdefinition | | | | 3,5 | |
| Messen der Prozessleistung | | | | 1 | |
| Messen der Prozessleistung | 30.11.2019 | Samstag | 08.00 | 3 | |
| Ermitteln der Grundursachen | | | | 3 | |
| Planen und Umsetzen vom Verbesserungen | | | | 3 | |
| Kontrollieren der Wirksamkeit der umgesetzten Verbesserungen und Projektabschluss | | | | 1,5 | |
| Zusammenfassung und Feedback | | | | 0,5 | |

Änderung vorbehalten

