



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 RH18

Durchführung: **Wochenendveranstaltung**

Seminarort: Kolbus GmbH & Co. KG
Osnabrücker Straße 77
32369 Rahden
in den Räumen der Lernwerkstatt

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 : Rahden

Workshopeinheiten : 18

vom : 08.06.2018

Lehrgangs - Nr.: WS-W01 RH18

bis : 09.06.2018

REFA

Zeit- und Dozentenplan

Thema	Termin	Tag	Uhrzeit	Std.	Dozent
Prozessoptimierung mit Methode					
Einführung	08.06.2018	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	09.06.2018	Samstag	08.00	4	
Ermitteln der Grundursachen				3	
Planen und Umsetzen von Verbesserungen				3	
Kontrollieren der Wirksamkeit der umgesetzten Verbesserungen und Projektabschluss				1,5	
Zusammenfassung und Feedback				0,5	

Änderung vorbehalten

