

Internationale Management-Trainings und Coachings

Prozessoptimierung & REFA Methodik



Unsere praxisorientierten Programme und maßgeschneiderte Coachings von agilem Prozess- und Lean- Management bis zu effektiver Kommunikation

Kontakt:

Bettina Dirks
Fon: +49 (0) 89 420 17 471
Mail: bettina.dirks@process-industrieconsult.com
www.zeitaufnahme.de/training

„Warum Wir“

- Praxisnahe Schulungen von Experten aus der internationalen Wirtschaft
- Strategien, die sich in verschiedenen globalen Kontexten bewährt haben
- Individuelles Coaching für nachhaltige Führungsentwicklung





Business Training



Online Training

Erstklassige berufliche Weiterbildung!

Unsere internationalen Trainings und Coachings setzen Maßstäbe in den folgenden Fachgebieten

Prozessoptimierung nach REFA und Lean Methoden

Optimieren Sie Ihre Abläufe effizient mit den bewährten Methoden von REFA und Lean

Industrial Engineering

Moderne Techniken des Industrial Engineering um Produktionsprozesse zu perfektionieren

Führung und Management 360 Grad

Leadership Performance und Achtsamkeitstrainings, um Teams und sich selbst zu führen

Controlling 4.0.

Praktisches Controlling für fundierte Entscheidungen

International anerkannte Abschlüsse
Moderne Vermittlungsformen
Deutsch oder Englisch

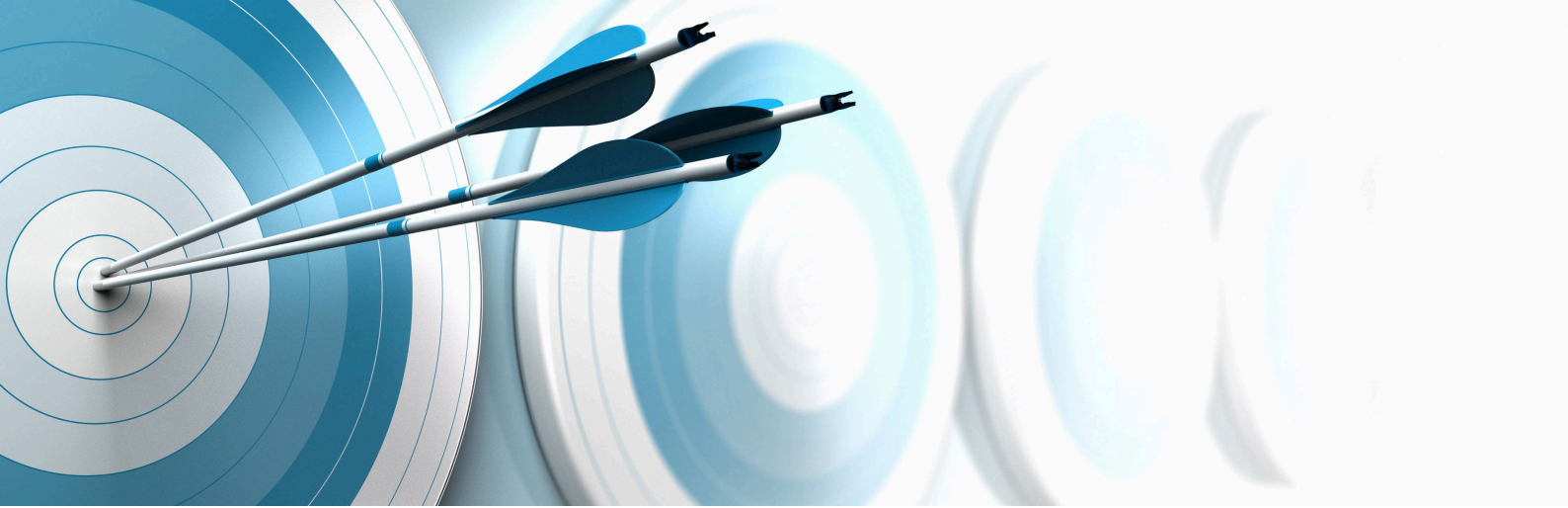
Kontakt:

Bettina Dirks

Fon: +49 (0) 89 420 17 471

Mail: bettina.dirks@process-industrieconsult.com

www.zeitaufnahme.de/training



Prozessoptimierung 4.0

"...aus der Praxis- für die Praxis"

Der Einstieg in die Welt der Prozessoptimierung nach REFA und Lean Methoden.

Unsere neue praxisorientierte Ausbildung vermittelt das Wissen und die Werkzeuge für eine effiziente Prozessoptimierung nach REFA und Lean.

Eine Kombination für ganzheitliches Prozessmanagement!

REFA und Lean sind bewährte Methoden zur Effizienzsteigerung, bei denen Arbeitsprozesse analysiert und mit Lean Methoden zur Verschwendungseliminierung optimiert werden. usammen bieten sie eine effektive Methode zur Produktivitätssteigerung

Kontakt:

Bettina Dirks

Fon: +49 (0) 89 420 17 471

Mail: bettina.dirks@process-industrieconsult.com

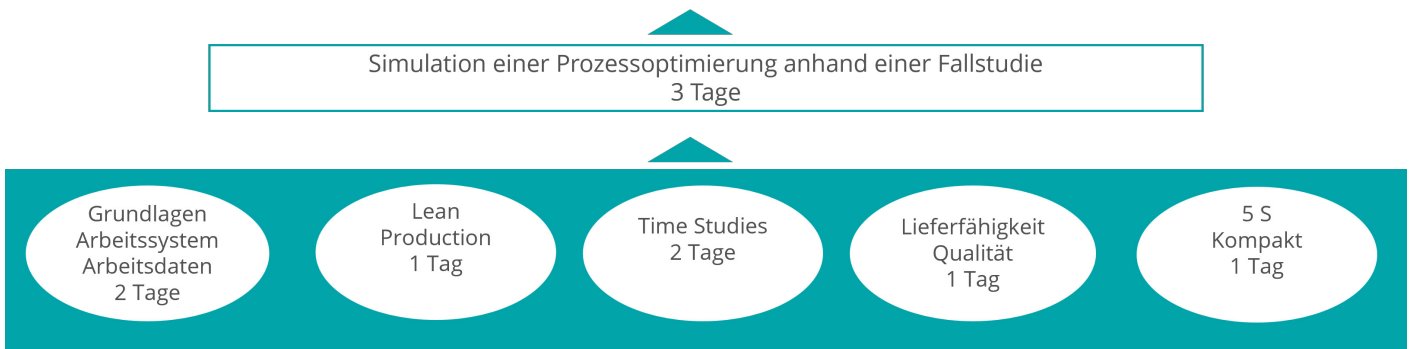
www.zeitaufnahme.de/training



Prozessmanager nach REFA und Lean (Agil Pro Optimize)



Prozessoptimierer nach REFA und Lean (BasicPro Optimize)





Prozessoptimierer nach REFA und Lean

Optimieren Sie Ihre Produktions- und Fertigungsabläufe mit bewährten REFA-Methoden und dem LEAN-Ansatz. In unserem interaktiven Schulungsprogramm lernen Einzelpersonen und Unternehmen, wie sie Arbeitsabläufe analysieren, Verschwendung reduzieren und kontinuierliche Verbesserung implementieren können. Erhalten Sie praxisnahe Einblicke in Zeitdaten nach REFA, effiziente Leistungsberechnungen und grundlegende LEAN-Methoden für eine optimale Planung und Steuerung von Arbeitsbelastung, Kapazitäten und Personalbestand.

Trainingsinhalte

- **Grundlagen Arbeitssystem und Arbeitsdaten**
Effiziente Prozessgestaltung und Datennutzung in der Arbeitswelt von morgen
- **LEAN Production**
LEAN Excellence: Effiziente Produktion und Verschwendungseliminierung
- **Time Studies in der Produktion**
Effizienzsteigerung durch integrierte Zeitoptimierung und Leistungsanalyse
- **Lieferfähigkeit**
Exzellente Lieferfähigkeit: Qualität, Leistung und Verfügbarkeit im Einklang
- **5S**
Effiziente Arbeitsumgebung
- **Fallstudie**
Simulation einer Prozessoptimierung anhand einer Fallstudie

Zertifikat

Nach erfolgreichem Abschluss des Trainingsprogramms wird folgender Titel vergeben:

Prozessoptimierer nach REFA und Lean
(BasicPro Optimize)

Dauer

10 Tage (80 h á 45 Minuten)

Kosten

Online € 2.500,00
Präsenz € 2.780,00
Inhouse € auf Anfrage

Termine

Online:
22.01. – 02.02.2024
11.03. – 22.03.2024
02.09. – 13.09.2024
Online (engl.)
26.02. – 08.03.2024
22.04. – 03.05.2024
14.10. – 25.10.2024
Dortmund
09.09. – 20.09.2024
München
03.06. – 14.06.2024
Dornbirn
08.04. – 19.04.2024
Ulm (Sommerakademie)
01.07. – 11.07.2024



Business Training



Online Training

LEAN

Prozessmanager nach REFA und Lean

Optimieren Sie Ihre Produktion mit den Schlüsselmethoden "Vergleichen", "Schätzen" und "Planzeitanalyse". Diese spielen eine zentrale Rolle bei der Arbeitsgestaltung und Zeitwirtschaft, ermöglichen Effizienzsteigerungen, Ressourcennutzung und erhöhte Produktivität. Das ADVANCED Trainingsprogramm kombiniert diese Methoden mit REFA und LEAN für maximale praktische Anwendbarkeit, nahtlos integriert in bestehende LEAN Initiativen.

Trainingsinhalte

- **Prozessmanager nach REFA- und Lean-Methoden** (BasicPro Optimize)
Grundlagen Arbeitssystem und Arbeitsdaten, LEAN Production, Time Studies in der Produktion, Lieferfähigkeit, 5S und die Fallstudie
- **Maximale Produktivität durch OEE-Exzellenz**
Effizienzsteigerung in der Produktion
- **Innovatives Prozessmanagement mit KVP und Q-Methoden**
Qualität und Effizienz im Fokus
- **Prozessdatenmanagement**
Analysen & Praxisanwendung in Rüstzeit, Vergleich & Schätzung sowie Planzeitbausteine
- **Projektarbeit**

Zertifikat

Nach erfolgreichem Abschluss der Trainingsprogramm wird folgender Titel vergeben:

Prozessmanager nach REFA und Lean
AgilPro Optimize

Dauer

5 Tage (40 h á 45 Minuten)

Kosten

Online € 1.330,00
Präsenz € 1.500,00
Inhouse € auf Anfrage

Termine

Online:
26.02. – 01.03.2024
02.04. – 06.04.2024
16.09. – 20.09.2024
Online (engl.)
17.06. – 21.06.2024
28.10. – 01.11.2024
Dortmund
11.11. – 15.11.2024
München
09.09. – 13.09.2024
Dornbirn
03.06. – 07.06.2024
Ulm
(Sommerakademie)
12.07. – 17.07.2024



Business Training



Online Training



Leistungsgrad und Zeitaufnahmetechnik

Optimieren Sie Arbeitsprozesse, steigern Sie Ressourceneffizienz und verbessern Sie Produktqualität durch unser Power-Training in Zeitaufnahmetechnik nach REFA und Leistungsgradbeurteilung.

Trainingsinhalte

- Grundlagen der menschlichen Arbeit und Leistung
- Methodisches Vorgehen beim Beurteilen des Leistungsgrades mit Auswertung der Ergebnisse
- Technik der Zeitaufnahme, Zeitaufnahmebögen, Fortschrittszeit- und Einzelzeitmessung
- Messübungen, sachliche Überprüfung und rechnerische Auswertung
- Auswertungsvarianten von Zeitaufnahmen

Zertifikat

Sie erhalten ein international anerkanntes Zertifikat (deutsch oder englisch)

Dauer

3 Tage (24 h á 45 Minuten)

Kosten

Online € 980,00
Präsenz € 1.160,00
Inhouse € auf Anfrage

Termine

Online:
04.03. – 06.03.2024
18.09. – 18.09.2024
Online (engl.)
06.05. – 08.05.2024
Dortmund
09.09. – 11.09.2024
München
15.04. – 17.04.2024
Dornbirn
24.06. – 26.06.2024



Business Training



Online Training



Coaching ProductionTIME Tracker

Maximieren Sie die Genauigkeit und Effizienz Ihrer Zeitaufnahmen und Leistungsgradberechnungen mit dem Software-Tool ProductionTIME Tracker. Durch automatische Datenerfassung und präzise Berechnungen werden menschliche Fehler minimiert. Die Software bietet nicht nur eine zeitsparende Durchführung von REFA-Zeitaufnahmen und Leistungsgradberechnungen, sondern ermöglicht auch die übersichtliche Visualisierung und Berichterstattung, um komplexe Informationen klar zu kommunizieren. Erleben Sie mit ProductionTIME Tracker eine effiziente, genaue und gut verwaltbare Lösung zur Analyse von Arbeitsabläufen, Leistungsbeurteilung und kontinuierlichen Verbesserungen, um Produktivität zu steigern und Kosten zu reduzieren.

Trainingsinhalte

Im theoretischen Abschnitt (Leistungsgrad u. Zeitaufnahmetechnik) des Coachings erfolgen Untersuchungen von Arbeitsprozessen unter Einbeziehung von Mensch, Betriebsmittel und Arbeitsgegenstand sowie die Vermittlung von Vorgabezeiten mithilfe der REFA-Methoden. Der Praxisteil enthält das Softwarecoaching

Zertifikat

Sie erhalten ein international anerkanntes Zertifikat (deutsch oder englisch)

Dauer

3 Tage Training Leistungsgrad +2 Tage Softwarcoaching (40 h á 45 Minuten)

Kosten

Online € 1.620,00
Präsenz € 1.830,00
Inhouse € auf Anfrage

Termine

Online:
04.03. – 08.03.2024
16.09. – 20.09.2024
Dortmund
10.09. – 14.09.2024
München
15.04. – 19.04.2024
Dornbirn
24.06. – 28.06.2024



Business Training



Online Training



Agile Produktion 4.0. Digitale Planung und Steuerung

Optimieren Sie Ihre Produktion und Fertigungssteuerung, um Produktionszeiten zu verbessern, Ressourcen zu optimieren und termingerechte Lieferungen sicherzustellen – entscheidend für den Erfolg Ihres Unternehmens. Entdecken Sie nahtlose Verbindungen zwischen Materialwirtschaft und Produktionsprozessen, um einen umfassenden Überblick über alle Projekte zu erhalten. Steigern Sie Qualität, Sicherheit und Durchsatz an jeder Station des Produktionsprozesses und bleiben Sie kontinuierlich effizient und wettbewerbsfähig.

Trainingsinhalte

- Einführung in die moderne Produktionsplanung und -steuerung
- Digitalisierung in der Produktionsplanung
- Agile Planungsstrategien
- Advanced Data Analytics für die Planung
- Kollaborative Planung und Vernetzung
- Digitale Lagerverwaltung und Beschaffung
- Intelligente Ressourcen- und Kapazitätsplanung
- Digitale Arbeitsprozesse und Smart Manufacturing
- Instandhaltung 4.0
- Zukunft der Produktionsplanung und -steuerung

Zertifikat

Nach erfolgreichem Abschluss wird folgender Titel vergeben:

Agiler Produktionsplaner 4.0

Dauer

10 Tage (80 h á 45 Minuten)

Kosten

Online € 2.500,00
Präsenz € 2.780,00
Inhouse € auf Anfrage

Termine

Online:
08.04. – 19.04.2024
Dortmund (+online)
29.07. – 09.08.2024
München
23.09. – 04.10.2024
Dornbirn
03.06. – 14.06.2024



Business Training



Online Training

Ihr globaler Partner für Training und Consulting



Der Marktführer für Potentialanalysen und Prozessoptimierung



IPIC International

Ihr Profi für Zeitaufnahmen

REFA Methodik | LEAN Management

International Process & Industrie Consult AG

Schweiz

Vic. Ponte Vecchio 3-5
CH- 6600 Locarno
Tel: +41(0) 44 500 23 28
Mail:office@ipic-ag.com

Deutschland

Elesenheimerstr. 61
D- 80687 München
Tel: +49(0) 89 42 01 74 71
Mail:office@ipic-ag.com

Österreich

Kärtner Ring 5-7
A- 1010 Wien
Tel: +43(0) 1 348 86 86 10
Mail:office@ipic-ag.com

Hong Kong

Level 15&16 Nexxus Building
41 Connaught Road Central
999077 Hong Kong
Tel: +852(0)58 08 60 47
Mail:office@ipic-ag.com

© Copyright 11/2023

by IPIC International Process & Industrie Consult, Locarno
Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck oder fotomechanische Wiedergabe nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung.