

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung per Fax: 0231-9761976 oder formlos per Mail:

anmeldungen@rheinruhrakademie.de

Hinweis: Die Teilnehmerzahl ist jeweils auf 16 Personen begrenzt! Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Anmeldeschluss ist der Freitag in der Woche vor dem Veranstaltungstermin.

Ja, Ich/Wir nehme(n) mit ___ Person(en) gern an der Veranstaltung „**Interdisziplinäre Unternehmensoptimierung**“ teil.

(Bei mehreren Personen bitte die Namen zusätzlich angeben!)

Titel, Name, Vorname

Unternehmen, Institution

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Mobiltelefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr beträgt 275,00 EUR (zzgl. 75,25 EUR MwSt.), für Studierende oder Auszubildende ohne bisherigen Hochschulabschluss 68,75 EUR (zzgl. 13,06 EUR MwSt. bei Vorlage des Studierendenausweises oder Ausbildungsnachweis, begrenzt auf 3 Personen je Seminar).

Soweit ein Unternehmen mehrere Teilnehmer anmeldet, reduziert sich die Teilnahmegebühr für jeden weiteren Teilnehmer um 10% vom Ursprungsbetrag

Die Teilnahmegebühr schließt die Veranstaltungunterlagen sowie ein Teilnahme-Zertifikat mit ein. Rechnungsstellung sowie die Zugangs-Information zum Webinar erhalten Sie 2 Tage nach Datum Anmeldeschluss. Nach Erhalt der Rechnung (per email im PDF-Format) überweisen Sie bitte den Rechnungsbetrag unter Angabe der Rechnungsnummer an die in der Rechnung angegebene Bankverbindung. Nach Eingang des Rechnungsbetrages erhalten Sie das Teilnahme-Zertifikat (PDF-Format) sowie die Veranstaltungs-Unterlagen (PDF-Format) des Dozenten.

Stornierungsbedingungen

Für eine Anmelde-Stornierung, die später als 2 Wochen vor dem Veranstaltungstermin eingeht, werden 80% der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt und bei Stornierungen von Anmeldungen, die mindestens als 2 Wochen vor dem Veranstaltungstermin eingeht, werden 30% der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Bei Nichtteilnahme ohne Absage ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe zu entrichten. Der Veranstalter behält sich vor, die Veranstaltung bis zu 3 Werktagen vor dem Durchführungs-Termin absagen zu können.

Veranstaltungsort:

Die Internet-Adresse (URL) und persönliche Teilnehmer-Zugangsdaten erhalten Sie mit der Teilnahme-Bestätigung per email.

Veranstaltungsreihe 2021

„Soft-Skills im Management“



Workshop: Interdisziplinäre Unternehmens-Optimierung

Kernkompetenzen für die erfolgreiche Gestaltung und Abwicklung von Ablauf- und Geschäfts-Prozessen

Termine:

Nach Vereinbarung an 2 Tagen, von 9.00–13.00 Uhr und von 13:00Uhr bis 17:00Uhr

Veranstaltungs-Leitung und Dozent:

Dipl. Ing. Alfons Jakob ■ VDI

Kontakt:

Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Bode,
Telefon: +49 - 231 - 97619 - 77
E-Mail: info@rrah-ev.de

Veranstalter:

RheinRuhrAkademie Herdecke e. V. in Kooperation mit der Logteam GmbH, Solingen sowie mit dem Unternehmensberater Alfons JAKOB, Paderborn

Seminarinformationen

"Bereits kleine Änderungen in der Prozesskette Ihrer Auftragsabwicklung können große Auswirkungen auf die Produktivität und Ihren Gewinn haben"

Manchmal sind es relativ kleine und einfache Änderungen die dafür sorgen, dass tägliche Abläufe wesentlich effizienter gestaltet, sowie Zeit und Geld eingespart werden können. Dazu muss man oft einfach mal genauer hinschauen und kann dann unerwartet positive Effekte erzielen! Die berühmte Betriebsblindheit verhindert oftmals einen klaren und neutralen Blick auf Dinge, die „scheinbar“ seit Jahren schon gut laufen.

Grundsätzlich geht es in der **Prozessoptimierung** immer darum, die Tätigkeiten in Unternehmen möglichst weitgehend zu vereinfachen und zu standardisieren – mit dem Ziel, die Effizienz und Effektivität der betrieblichen Wertschöpfung direkt oder indirekt zu steigern. Prozesse im Sinne des Prozessmanagements wiederholen sich kontinuierlich und bieten sich damit auch bestens für neue Automatisierungsbestrebungen an.

Nach einer erfolgreichen Prozessoptimierung sollten Sie darauf achten, dass alle Abläufe im Unternehmen strukturiert und nachvollziehbar ablaufen. Nur so kann gewährleistet werden, dass die eingeleiteten Maßnahmen zur Prozessoptimierung auch wirklich langfristig und nachhaltig wirken.

Nur durch ein effizientes **Projektmanagement** behalten Sie zu jeder Zeit den notwendigen Überblick über die Strukturen und Abläufe in Ihrem Unternehmen. Aktuelle Software-Programme können Sie dabei optimal unterstützen.

- Änderungen vorbehalten -

Ziele des Workshops

- Erlangung von Kompetenzen zum Erkennen der Potenziale in bestehenden Ablauf-Prozessen und Strukturen
- Erwerb von Wissen über die Anwendung hilfreicher Methoden und Tools erwerben
- Erreichung eines agilen Managementverhaltens bei dem initiieren von Projekten sowie bei der Analyse und Gestaltung von optimierten Prozessen

Workshop-Inhalte

1. Grundlagen von Ablauf- und Prozess-Analysen sowie deren Bewertung
2. Gestaltung, Darstellung und Strukturierung von betrieblichen Ablauf-/Geschäfts-Prozessen
3. Methoden der Geschäftsprozessoptimierung
 - 4.1 Prozess-Analyse und Gestaltung
 - 4.2 Gestaltung zukunftsfähiger Arbeitsumfelder
4. Methoden und Führung des Projekt-Managements
5. Projekt- und Geschäftsprozesscontrolling

Methoden

Traineranleitung, Praxis-Beispiele, Teilnehmerunterlagen, Einzel- und Gruppenarbeit mit haptischen Tools, Übungsmaterialien

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte aus allen Branchen, insbesondere von Logistik-Dienstleistern

Seminar-Dauer

1 Tag

Teilnehmerzahl

Die max. Teilnehmerzahl beträgt 16 Personen

Ihr Dozent und Trainer



Dipl. Ing. Alfons Jakob ■ VDI

- Werkzeugmacher
- Studium des Maschinenbau sowie Verfahrens- und Produktionstechnik
- Dipl.-Ing.
- über 40 Jahre Erfahrung mit Verbesserungssystemen für Führung, Produkte, Produktion und Prozesse
- INQA-Offensive Mittelstand & - Unternehmenswert:Mensch-plus ■ AUTORISIERTER PROZESSBERATER ■ CBPP® (Certified Business Process Professional) seit 2011
- seit 1992 selbständiger Unternehmensbegleiter, Paderborn

Veranstaltungsort bei Präsenz-Veranstaltungen:

Ringhotel Zweibrücker Hof

hotel-zweibrueckerhof@riepe.com

Zweibrücker Hof 4, 58313 Herdecke

Tel.: 02330 605-0, Fax: 02330 605-555