

EINSATZ VON MACHINE LEARNING METHODEN IM ZUGE VON PROBLEMLÖSUNG & SIX SIGMA

Veranstaltungsart	Webinar - online
Seminarzeit	17.00 - 18.00 Uhr
Referent	Dr. Oliver Jöbstl Ing. Gernot Freisinger BSc, MA
Teilnahmegebühren	kostenlos
Anmeldung	successfactory management coaching gmbh Marion Rabko, MA, marketing@successfactory.cc , +43 (3842) 43 0 33-14, Hauptplatz 17, 8700 Leoben

Termin

0- . AUJ 2023

online



Inhalte des Webinars

Häufig besteht im Qualitätsmanagement die Aufgabenstellung darin, interne und externe Qualitätsreklamationen strukturiert zu lösen. Eine in der Praxis weit verbreitete Methodik dazu ist die Problemlösung in 8 Disziplinen (8D). Diese wird oftmals von Kunden vorgeschrieben, indem im Fall einer Reklamation ein sogenannter 8D-Bericht eingefordert wird. Im digitalen Zeitalter ist es wichtig, neben den klassischen Problemlösungsmethoden auch moderne Data-Analytics-Techniken zu verwenden und den klassischen Ansatz zu ergänzen (8D+).

Die nächste wichtige Verbesserungsaufgabe im Qualitätsmanagement besteht darin, Prozesse systematisch hinsichtlich Fehlerfreiheit nach einer definierten Logik zu verbessern. Diese Methode wird als Six Sigma bezeichnet. Der Betrachtungsumfang hierfür ist größer als bei der 8D-Methode, da nicht ein aufgetretener Fehler, sondern ein gesamter Prozess im Fokus der Untersuchung steht. Auch hier ist es wichtig, den klassischen Ansatz durch digitale Möglichkeiten und moderne prädiktive Methoden im Sinne von Six Sigma+ zu erweitern.

In unserem Webinar zeigen wir ihnen die Anwendung von Data-Analytics-Methoden im Zuge von Problemlösungs- und Prozessverbesserungsmethoden sowie praktische Anwendungsfälle.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



Anmeldung

Ich melde mich verbindlich für folgendes Webinar an:

Einsatz von Machine Learning Methoden im Zuge v. Problemlösung und Six Sigma

Datum 09. Mai 2023, 17:00 bis 18:00 Uhr

Veranstaltungsort Webinar - Online

Teilnahmegebühren kostenlos

Teilnehmerinformationen

Firma

Titel / Vorname / Nachname

Funktion / Abteilung

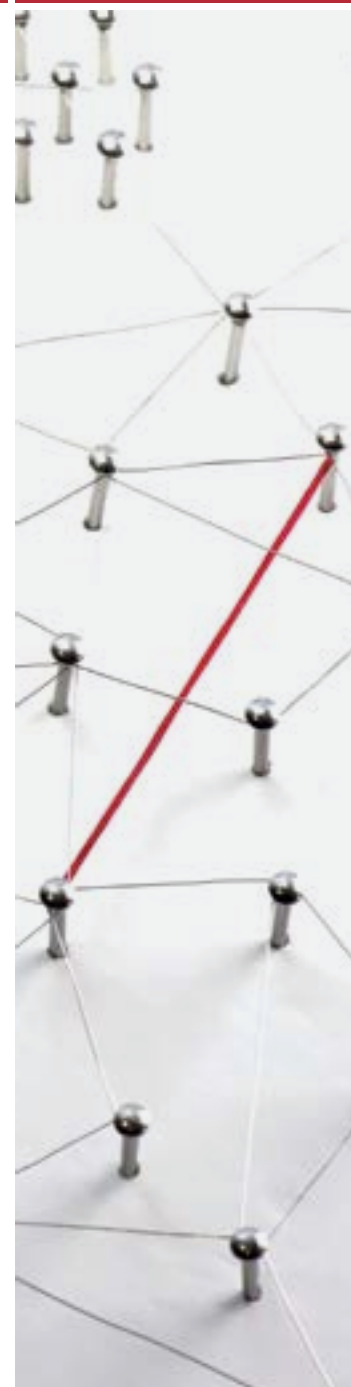
Straße, PLZ, Ort

Rechnungsadresse (falls von der Firmenadresse abweichend)

Telefon

Email

Datum, Unterschrift



Die Teilnahmegebühr umfasst die Teilnahme an der jeweiligen Veranstaltung. Programmänderungen, Verschiebungen oder Absagen aus wichtigem Anlass behalten wir uns vor. Eine allfällige Stornierung muss ausnahmslos schriftlich zumindest per E-Mail erfolgen. Langt die Stornierung mindestens 25 Werktage vor Veranstaltungsbeginn bei uns ein, so wird der Teilnahmebetrag zur Gänze refundiert. Bei Nichterscheinen oder Stornierung innerhalb von 48 Stunden vor Veranstaltungsbeginn besteht keinerlei Anspruch auf Rückzahlung. Sie können jedoch bei Verhinderung der Teilnahme eine beliebige Ersatzperson aus Ihrem Unternehmen namhaft machen. Mit der Anmeldung erteilen Sie Ihre Zustimmung zur Übermittlung von Informationsmaterial per Post und E-Mail. Ihre Daten werden nicht an

Dritte weitergegeben und nur für Abrechnungszwecke, Statistik, Vertrieb, Marketing sowie zur Vorbereitung der Veranstaltung und im Zuge der Recherche für neue Themen verwendet. Wir behalten uns vor Fotos bzw. Videoaufnahmen von den Veranstaltungen für Werbezwecke zu verwenden. Sollten Sie dieser Einwilligung nicht zustimmen, so streichen Sie bitte die entsprechenden Satzteile. Die Einwilligung kann jederzeit widerrufen werden. Ihre Daten werden zum Zwecke der üblichen Geschäftstätigkeit seitens successfactory verarbeitet und zur Ausstellung von Personenzertifikaten an eine Zertifizierungsstelle weitergeleitet. Personenbezogene Daten werden nach Beendigung der Ausbildung und Ausstellung des Zertifikates gelöscht. Änderungen und alle Rechte vorbehalten.