

Data Science & KI: Schlüsseltechnologien für Maschinenbau und Produktion

Sonderpreis: 280,-€ exklusive MwSt. (Early Bird: 195,-€)

Entdecken Sie, wie KI Ihr Unternehmen revolutionieren kann!

Als Automatisierungsunternehmen beschäftigen wir uns schon seit über 28 Jahren mit der Automatisierung und Optimierung von Industrieanlagen und Prozessen. In den letzten Jahren haben wir unser Portfolio erfolgreich mit Dienstleistungen und Produkten im Bereich Data Science und KI ausgebaut.

In unserem halbtägigen Workshop erfahren Sie:

- KI in Produktion und Maschinenbau optimal nutzen und implementieren
- Praktische Anwendungen von KI zur Energieeinsparung, Reduktion von Produktionsausschuss und Stillstands-Zeiten
- Einsatz fortschrittlicher KI-Lösungen im Maschinen- und Anlagenbau

Lernen Sie von Experten:

Unser Spezialist DI Dr. Martin Paczona teilt sein umfangreiches Wissen aus zahlreichen, erfolgreichen KI-Projekten.

Zielgruppe:

- Ingenieure und Führungskräfte aus Produktion, Instandhaltung, Infrastruktur und Maschinenbau
- **Keine Vorkenntnisse erforderlich!**

Inhalte im Überblick:

- Grundlagen der Datenanalyse & KI
- Bewertung der KI-Reife Ihres Unternehmens
- Datenanforderungen und -management
- Management von KI-Projekten
- Integration von KI in bestehende Prozesse
- Optimierung und Regelung von Prozessen durch KI
- Evaluierung von KI-Lösungen
- Identifizierung wirtschaftlicher KI-Anwendungsfälle wie Anomalie-Erkennung, Predictive Maintenance, Virtuelle Sensoren, Soft-Sensoren und vieles mehr

Ihr Nutzen:

- Erkennen Sie das KI-Optimierungspotenzial in Ihrem Unternehmen
- Wählen Sie erfolgversprechende Anwendungsfälle aus
- Verbessern Sie die Wettbewerbsposition Ihres Unternehmens

Seien Sie Teil der KI-Revolution! Jetzt anmelden:

<https://www.tug.at/news/veranstaltungen/t-g-schulungsplan-2024#KI>

Kursdauer: 1/2 Tag

Kursgebühr: 280,-€ exklusive MwSt. | Early Bird: 195,-€

Ort: Online jeweils von 14:00 - 18:00 Uhr

Terminauswahl: 20.03.2024 | 18.09.2024



**KI-Tool
CSense**