



Schulungsbeschreibung

Produktschulung FAG DTECT X1

Inhalte der Schulung

In dieser Schulung werden Kenntnisse zum Online-Überwachungssystem FAG DTECT X1 hinsichtlich Funktionalitäten, Anwendungsmöglichkeiten, Funktionsprinzipien und Handhabung vermittelt. Ein besonderer Schwerpunkt wird dabei auf die vielfältigen Konfigurationsmöglichkeiten des Systems gelegt. In praktischen Übungen können die Kenntnisse über das System weiter vertieft werden.

Ziel der Schulung

Nach der Schulung können die Teilnehmer das Überwachungssystem FAG DTECT X1 eigenständig konfigurieren und Messvorgänge vorbereiten, durchführen und auswerten. Die Teilnahme wird mit einem Zertifikat bestätigt.

Zielgruppe

Techniker und Ingenieure aus der Instandhaltung. Die vorherige Teilnahme an der Produktschulung Administrator 4 wird vorausgesetzt.

Dauer

2 Tage

Schulungsort

FAG Industrial Services GmbH, Herzogenrath

Teilnehmerzahl

4 - 8 Teilnehmer

Termine

09.-10. Februar 2012

29.-30. März 2012 (in englischer Sprache)

05.-06. Juli 2012

18.-19. Oktober 2012

28.-29. November 2012 (in englischer Sprache)

Gerne bieten wir Ihnen nach Absprache auch einen individuellen Schulungstermin an.

Anmeldung

Karin Morgenroth

Telefon: +49 (0)954368-403

E-Mail: schulungszentrum@de.ina.com

Sonstiges

Evt. anfallende Kosten für Übernachtungen sind vom Teilnehmer selbst zu übernehmen.

Gerne unterstützen wir bei der Suche nach einer Unterkunft.

Teilnahmebedingungen

- Anmeldeschluss zu dieser Schulung ist spätestens 14 Tage vor Schulungsbeginn.
- Wir behalten uns vor, die Schulungen aufgrund von Unterbelegung mit einer Frist von 14 Tagen vor Schulungsbeginn abzusagen, bzw. Anmeldungen bei Überbelegung nicht zu berücksichtigen.
- Bei Rücktritt eines Teilnehmers nach erfolgter Anmeldebestätigung wird eine Bearbeitungsgebühr von 40€ erhoben. Tritt der Teilnehmern jedoch innerhalb von 14 Tagen vor Schulungsbeginn zurück, werden 50% der Schulungsgebühr in Rechnung gestellt. Diese Regelung tritt nicht in Kraft, wenn bei Rücktritt direkt ein Ersatzteilnehmer für denselben Schulungstermin benannt wird.