

perma ACADEMY

Training perma ADVANCED



Jeder Konstrukteur ist bestrebt, bei der Entwicklung von Maschinen- oder Anlagenkomponenten eine möglichst hohe Anlagenverfügbarkeit sicherzustellen. Bereits bei der Konstruktion können perma Schmiersysteme eingeplant werden. Mit Einsatz von perma Schmiersystemen steht die optimale Schmierstoffqualität und -quantität immer zur Verfügung. Anhand von praktischen Beispielen werden in diesem Training der Einsatz von automatischen Schmiersystemen an Lagern, Wellendichtungen, Linearführungen, Ketten, Zahnradern und Gleitführungen demonstriert.



Teilnehmerkreis

- **Ingenieure, Techniker und Mitarbeiter**, die sich mit dem Einsatz von automatischen Schmiersystemen befassen - von der Auswahl, dem Einbau, der Inbetriebnahme bis zur Überwachung
- **Betreiber und Überwacher** von Anlagen, die einen sicheren Betrieb ihrer Anlagen ohne Ausfallzeiten gewährleisten müssen
- **Voraussetzung:** Training BASIC | eBASIC

Trainingsinhalte

- Optimale Nachschmierung von Elektromotoren, Förderbandanlagen, Pumpen und Lüfteranlagen
- Optimale Nachschmierung von Wälz- und Gleitlagern, Linearführungen, Ketten, Spindeln und Zahnstangen
- Wie funktioniert ein automatisches Schmiersystem?
- Welches Schmiersystem für welche Schmierstelle?
 - » Auswahl des richtigen perma Schmiersystems
 - » Auswahl des korrekten Zubehörs
- Grundlagen der Schmierung und Schmierstoffe
- Praktische Übungen zur Identifikation von Schmierstellen und -angaben, perma CONNECT etc.
- Grundwissen zur Datenerhebung für die Projektierung von Schmierstellen

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Termine:	12. + 13.03.2025 04. + 05.06.2025 08. + 09.10.2025
Dauer:	1. Tag 8:30 Uhr - 16:30 Uhr 2. Tag 8:30 Uhr - 16:30 Uhr
Teilnehmerzahl:	max. 12 Personen
Trainingsort:	Hammelburger Str. 21, 97717 Euerdorf
Voraussetzung:	Training BASIC eBASIC
Kosten:	99,00 Euro zzgl. MwSt. (inklusive Verpflegung + umfangreichen Seminarunterlagen)