

HYDRAULIK FÜR INSTANDHALTER HANDLING UND FEHLERSUCHE

BASIC

ZIELGRUPPE

Mitarbeiter ohne technische oder hydraulische Grundausbildung | Quereinsteiger aus anderen Berufen | Fachkräfte für Arbeitssicherheit

VORAUSSETZUNGEN

- Technisches Grundverständnis

BESCHREIBUNG | DURCHFÜHRUNG

Neben den technisch ausgebildeten Mitarbeitern gibt es auch solche, die entweder keine technische Ausbildung haben oder schon längere Zeit nicht mehr im technischen Bereich tätig waren.

Für diese Situation bieten wir einen Kurs an, in dem wir die Grundlagen der Hydraulik sowie ihrer Komponenten vermitteln.

Oftmals wird die Hydraulik in den meisten technischen Berufen zwar behandelt, jedoch meist nur oberflächlich, sodass das volle Potenzial der Hydraulik nur ansatzweise erfasst wird.

Mithilfe von Schulungsanlagen stellen wir die theoretischen Inhalte praktisch dar. Dies ermöglicht auch Mitarbeitern ohne vorheriges hydraulisches Grundlagenwissen, ein besseres Verständnis für dieses Fachgebiet zu entwickeln.

INHALTE

- Was ist Hydraulik
- Wofür braucht man Hydraulik
- Pro und Kontra der Hydraulik
- Wo wird Hydraulik eingesetzt
- Was ist bei Hydraulik zu beachten
- Bauteile einer Hydraulik
- Sicherheitsaspekte in der Hydraulik



MINDESTTEILNEHMERZAHL
3 Personen



KURSDAUER
2 Tage