

5466 Wartung, Instandsetzung und Inbetriebnahme an hydraulischen Anlagen

Gezielte Wartung an hydraulischen Anlagen tragen enorm zur Anlagensicherheit bei. Unsachgemäße Wartung führt zu unkalkulierbaren Kosten. Um ebenso Instandsetzungsarbeiten und die darauf erneute Inbetriebnahme nach einer Reparatur zu bewerkstelligen wird hierfür das benötigte Know How in dem Kurs „Wartung, Instandsetzung und Inbetriebnahme an hydraulischen Anlagen“ übermittelt.

Die Inhalte:

- Vorbeugende Wartung
- Erstellen von Wartungszyklen
- Richtiger Einsatz von Werkzeugen, Mess- und Hilfsmittel
- Reparaturen an hydraulischen Anlagen
- Inbetriebnahme von hydraulischen Anlagen
- Optimale Einstellung der einzelnen Bauteile

Die Zielgruppe:

Facharbeiter, Meister, Konstrukteure, Wartungspersonal. Für die Teilnahme ist der Kurs Hydraulik 1 (Kurs Nr. 5461) oder gute Hydraulik-Kenntnisse erforderlich.



Kursbuchung und weitere Details unter **5466** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe