

Projektierung und Planung von Hydraulikanlagen

Der Kurs wird im Winter 19/20 nur für Firmen angeboten. Daten, Preis und detaillierte Inhalte nach Absprache. Nur in Kleingruppen: 4 – 7 Teilnehmende

**Bildungszentrum
Weststrasse 24
4900 Langenthal**

Zielgruppe

Technische Mitarbeitende im Einkauf, Ingenieurinnen und Ingenieure, Abteilungsleitende.

Themen

- › Planung, Auslegung, Dimensionierung von Hydraulikanlagen
- › Berechnung und Kalkulation
- › Schemen lesen und verstehen
- › Einfache Schemen zeichnen, erklären
- › Eigene Fragestellungen aus dem Betrieb werden verwendet, wenn diese 2 Wochen vor Kursbeginn beim Kursleiter eintreffen

Angestrebte Kompetenzen

- › Die Teilnehmenden sind in der Lage, einfache Hydrauliksysteme zu planen und zu projektieren
- › Die Teilnehmenden erkennen bei der Planung und vor Ort Schlüsselstellen und Stolpersteine

Kursleitung

Hanspeter Anliker,
Dipl. Landmaschinen-Mechanikermeister
Elektrotechniker TS, jahrelange praktische
Erfahrung in Hydraulik, Landmaschinen
und Nutzfahrzeugen

Dauer

1 Tag à 8 Lektionen