

PROPORTIONAAL HYDRAULIEK

LEER PROPORTIONELE KLEPPEN TOEPASSEN EN HERKEN STORINGEN

In de aandrijf-, besturings- en reeltechniek neemt de hydraulische aandrijftechniek een belangrijk plaats in. Men ziet steeds vaker combinaties van hydraulische, elektrische, pneumatische en mechanische aandrijftechniek. Terecht wordt gesproken over hybride aandrijftechniek waarbij de voordelen van de verschillende technieken worden gecombineerd.

Na het doorlopen van de cursus Proportionaal hydrauliek beheerst u de technische kennis om storingen gemakkelijker te herkennen en op te lossen. U beheerst diverse toepassingsmogelijkheden van proportionele kleppen. Ook kunt u de techniek succesvol toepassen in combinatie met de bijbehorende besturingen. U bent in staat om kleppen sneller in te regelen.

Deze cursus valt onder de voorwaarden van het participantschap van OBM Noord. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de hiernaast vermelde contactpersoon.

CONTACT

dhr. Peter Janssen
Telefoon : 06 - 40 39 70 72
Email : janssen@obm-noord.nl
Web : www.obm-noord.nl

Met locaties in
Groningen, Friesland &
Drenthe



INHOUD

- ✓ Basisbegrippen proportioneel hydrauliek
- ✓ Smoring en Stroomregelklep
- ✓ Uitvoeringsvormen van proportionele stuurschuiven
- ✓ Systeemtechniek met proportionele stuurschuiven
- ✓ Elektronische aansturing van proportionele en regelschuiven
- ✓ Proportionele drukregelkleppen
- ✓ Regel en servokleppen
- ✓ Pompegelingen en proportioneel hydrauliek
- ✓ Conditionering
- ✓ Meet- en regeltechniek en dynamisch gedrag
- ✓ In bedrijf stellen



DOELGROEP

De cursus Proportioneel hydrauliek is bedoeld voor iedere storings- en onderhoudsmonteurs.



DUUR

De cursus bestaat uit acht bijeenkomsten (dagdelen).



VOORDELEN

- ✓ Praktische en interactieve cursus
- ✓ Informatie volledig en gebruiksvriendelijk
- ✓ Aandacht voor (intensieve) begeleiding
- ✓ Theorie gelijk toepasbaar in praktijk

CONTACT

dhr. Peter Janssen
Telefoon : 06 - 40 39 70 72
Email : janssen@obm-noord.nl
Web : www.obm-noord.nl