

Syllabus Électricité et contrôle pour l'hydraulicien

Description:

L'hydraulique étant de plus en plus liée à l'électronique et au contrôle, il est devenu nécessaire que l'hydraulicien aie de bonnes connaissances dans ces domaines. Le cours « Électricité et contrôle pour l'hydraulicien » est pensé dans cet optique afin que l'hydraulicien puisse communiquer efficacement aux spécialistes de contrôle et dépanner plus rapidement les systèmes hydrauliques modernes.

Sujets couverts:

- Notions de bases en électricité et analogie avec hydraulique
- Types de signaux
- Types de capteurs
- Introduction aux contrôles PID appliqués aux systèmes hydrauliques
- Introduction au Service Tool de Danfoss

Durée:

7h30 (possibilité de fractionner la formation pour plus de flexibilité)