

# Certificat de Spécialisation

## Maintenance des Installations Oléohydrauliques et Pneumatiques\*\*

*Apprendre, Partager, Réussir ensemble*

La formation en Certificat de Spécialisation Maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques (CS MIOP) doit permettre au titulaire de cette certification de travailler dans des industries qui utilisent des machines et des équipements oléohydrauliques et pneumatiques (agroalimentaire, plasturgie, construction mécanique, pétrochimie...).



➤ **Les postes possibles :**

- Technicien en maintenance industrielle

➤ **Activités visées :**

- Vous interviendrez dans les domaines de la maintenance pour effectuer de la mise en service et de la mise au point.
- Vous procéderez à la modification et à l'amélioration des équipements.
- En conception vous pouvez être amené à rédiger en partie un dossier technique, avec schémas et notes de calculs.

➤ **Organisation de la formation:**

**En Apprentissage:**

- En centre: 12 semaines 35h suivant le calendrier
- En entreprise: Suivant le calendrier

➤ **Certification:**

3 épreuves en cours de formation (CCF) :

- E1 Analyse et compréhension d'un système
- E2 Maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques
- E3 Evaluation de la formation en milieu professionnel

Poursuite d'études :

- **BTS maintenance des systèmes option A systèmes de production (MS SP)**

