

# DOJO MAINTENANCE

Un espace complet de formation pour les métiers de la maintenance industrielle

**NOTRE MISSION**  
 Développer les compétences techniques et opérationnelles des apprenants à travers des formations pratiques, sécurisées et adaptées aux réalités de l'industrie.

**NOS DOMAINES DE FORMATION**

**MÉTHODOLOGIE DE DÉPANNAGE**  
 Analyse de dysfonctionnement, diagnostic, recherche de causes, remise en état

**MAINTENANCE 4.0**  
 Capteurs, acquisition de données, IoT, supervision, maintenance prédictive

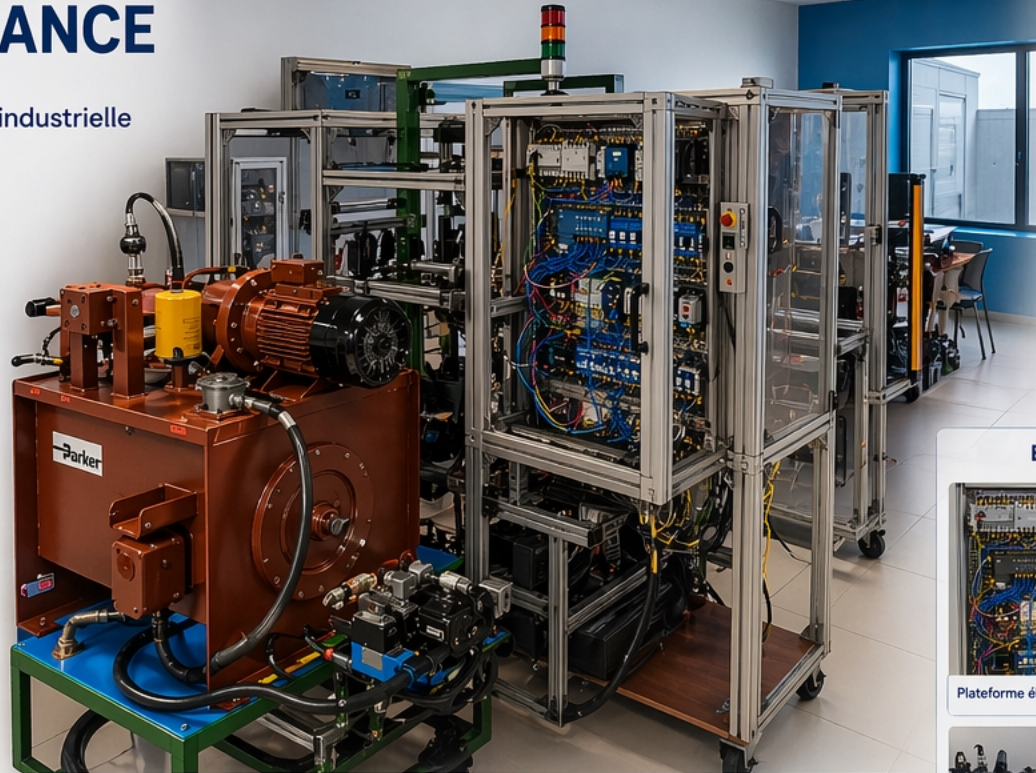
**HABILITATION ÉLECTRIQUE**  
 Habilitations B0-H0V, BS, BE manœuvre, BT, HTA selon la norme NF C 18-510

**HABILITATION HYDRAULIQUE**  
 Sécurité, composants, circuits, maintenance et dépannage

**MAINTENANCE MÉCANIQUE**  
 Mécanique générale, transmission de puissance, lubrification, ajustage

**AUTOMATISME INDUSTRIEL**  
 Lecture de schémas, PLC, capteurs, actionneurs, câblage, diagnostic

**SÉCURITÉ & PRÉVENTION**  
 Consignation, LOTO, risques industriels, gestes et postures, environnement



**UN ENVIRONNEMENT PÉDAGOGIQUE ÉQUIPÉ ET SÉCURISÉ**

Équipements industriels réels	Postes modulaires et mobiles	Cas pratiques concrets
Encadrement par des experts	Apprentissage par la pratique	Évaluation des acquis et certification

**EXEMPLES DE PLATEAUX TECHNIQUES**

Plateforme électrotechnique	Groupe hydraulique	Banc automatique / API
Banc mécanique	Pneumatique	Acquisition & supervision



**LA SÉCURITÉ AU CŒUR DU DOJO**

Respect des normes en vigueur	Équipements de protection individuelle (EPI)	Zones d'essais sécurisées	Consignation et procédures LOTO	Encadrement et règles strictes de sécurité
-------------------------------	--	---------------------------	---------------------------------	--

**PUBLIC CONCERNÉ**

- Techniciens de maintenance
- Électriciens industriels
- Automaticiens
- Mécaniciens
- Hydrauliciens / Pneumaticiens
- Responsables maintenance
- Toute personne souhaitant monter en compétences

**LES BÉNÉFICES**

- ✓ Développement de compétences opérationnelles
- ✓ Meilleure réactivité face aux pannes
- ✓ Amélioration de la sécurité au travail
- ✓ Maintenance préventive et prédictive maîtrisée
- ✓ Performance et disponibilité des équipements accrues

**NOTRE ENGAGEMENT**

Former aujourd'hui les experts de la maintenance de demain !