

PARCOURS TECHNOLOGIES LIEES AUX METIERS  
PRODUCTION

A DISTANCE

TECH-56D

<b>DUREE</b>	✓ 100 heures
<b>TARIF (HT)</b>	✓ 2 260 €
<b>PUBLIC</b>	✓ Techniciens ✓ Opérateurs
<b>PREREQUIS</b>	✓ Aucun
<b>OBJECTIFS</b>	✓ Comblent les lacunes dans le domaine du pilotage réglage de système de production identifiées lors du positionnement

## PROGRAMME

### Conduire une installation automatisée et suivre une production

- Visualiser les notions généralistes composant l'environnement d'une ligne de production
- S'approprier les documents utiles à la mise en production
- Se sensibiliser à la prévention des risques sur ligne de production
- Approvisionner son poste de travail
- Démarrer la ligne de production
- Gérer les dérives de production
- Conduire la ligne de production en mode dégradé
- Renseigner les documents de suivi de production
- Communiquer au sein des équipes en conduite d'équipements de production

### Assurer la qualité de sa production

- Contrôler la qualité des pièces produites
- Exploiter les outils simples d'amélioration de la qualité

### Régler un système de production automatisée

- Déterminer les outillages manuels, les outils de mesure et les outils de bridage/serrage présents sur le poste de travail
- Intervenir sur des composants électriques en sécurité
- Intervenir sur les composants de transmission et de guidage
- Réaliser des actions de montage/démontage impliquant pneumatique et hydraulique

### Gérer les dysfonctionnements d'une installation automatisée

- Acquérir les bases de fonctionnement d'un automatisme
- S'approprier les notions autour de la maintenance
- S'approprier le dossier de maintenance préventive regroupant notamment l'ensemble des informations, des plans d'actions et des interventions effectuées
- Réaliser et participer à des opérations de maintenance corrective

<b>METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Transmission d'une procédure de connexion à notre plate-forme Easi contenant les tutoriels pour se connecter</li> <li>✓ Assistance Informatique – Réseau : par mail à <a href="mailto:support.form.easi@formation-industries-lorraine.com">support.form.easi@formation-industries-lorraine.com</a> . Délai de réponse 1 heure</li> <li>✓ Assistance administrative : par téléphone au 03.83.95.35.00. Horaires d'accès : 8h30-12h00 / 13h00-17h00</li> <li>✓ Assistance pédagogique <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accueil et prise en main des outils : tutoriel en début de formation</li> <li>- En cours de formation : forum mis à disposition du stagiaire pour communiquer par écrit avec le formateur référent</li> <li>- Synchrones : calls en groupe ou individuels avec le formateur référent en début de séance pour bilan et avancée dans la formation</li> </ul> </li> </ul>
<b>MODALITES ET DELAIS D'ACCES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A réception du bulletin d'inscription et du devis signé, transmission à l'entreprise de la convention et des documents d'entrée en formation (convocation, règlement intérieur, ...) sous 5 jours</li> </ul>
<b>ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap</li> </ul>
<b>MODALITE D'EVALUATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Evaluation sous forme de quizz, exercices... en cours et/ou fin de formation</li> </ul>
<b>SANCTION DE LA FORMATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Attestation de fin de formation</li> </ul>

Contact formation continue  
 email : [j.naudin@formation-industries-lorraine.com](mailto:j.naudin@formation-industries-lorraine.com)  
 téléphone : [03.83.95.35.28](tel:03.83.95.35.28)