

DEVENEZ AGENT DE FABRICATION ET DE MAINTENANCE DE BATTERIES

DATES : DU 14 NOVEMBRE 2022 AU 31 MARS 2023



PRÉREQUIS POUR INTÉGRER LA FORMATION :

- Avoir plus de 18 ans et avoir un projet professionnel dans le domaine de l'Énergie
- Maîtriser les savoirs de base (lire, écrire, compter)



Lieu : Campus Éducatif et Écologique Saint-Philippe - 1, rue du Père Brottier 92190 Meudon

Contact : Didier Lesaffre / 06 67 20 73 09 / didier.lesaffre@apprentis-auteuil.org

En partenariat
avec



Financé
par



DEVENIR AGENT DE FABRICATION ET DE MAINTENANCE DE BATTERIES

Le Campus Éducatif et Écologique Saint-Philippe propose une formation certifiante : le Titre professionnel « Agent d'assemblage et de maintenance de batteries d'accumulateurs » (niveau 3)

Elle est composée essentiellement de cours pratiques sur plateaux techniques, ainsi qu'en entreprise.



Combien de temps ?

- 17 semaines de formation
- 525h de formation en centre de formation
- 70h de stage en entreprise



Comment y accéder ?

- Entretien de motivation en présence de l'entreprise partenaire ELTIA
- Test écrit (écriture, calcul, compréhension de consignes simples)
- Entretien axé sur le projet professionnel du candidat



Programme synthétique

- Accueil
- Visite de l'entreprise partenaire ELTIA
- Santé et sécurité au travail / SST
- Communication adaptée au domaine professionnel
- Technique de Recherche d'emploi
- Cours Pratiques (voir les objectifs de la formation)

Objectifs de la formation

Obtenir les deux blocs de compétences suivants :



Fabriquer une batterie d'accumulateurs

- Réceptionner et trier les éléments d'accumulateurs,
- Souder par point un ensemble de cellules d'accumulateurs,
- Appareiller la batterie d'accumulateurs d'un gestionnaire de contrôle,
- Assembler la batterie d'accumulateurs,
- Vérifier l'état fonctionnel et qualifier la conformité de la batterie d'accumulateurs.



Réaliser la maintenance d'une batterie d'accumulateurs

- Diagnostiquer une batterie d'accumulateurs défectueuse,
- Remettre en état une batterie d'accumulateurs défectueuse,
- Vérifier l'état fonctionnel et qualifier la conformité de la batterie d'accumulateurs.

CONTACT ET INSCRIPTIONS :



[didier.lesaffre
@apprentis-auteuil.org](mailto:didier.lesaffre@apprentis-auteuil.org)



06 67 20 73 09



[saint-philippe.apprentis-
auteuil.org](http://saint-philippe.apprentis-auteuil.org)