

DUREE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 200 heures en centre de formation ✓ 2 semaines de stage en entreprise
PUBLIC	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Priorité aux jeunes ni en emploi ni en formation ayant au plus atteint le niveau 4 ou 5 non validé, en situation de handicap, et/ou résident dans les quartiers prioritaires de la ville
PREREQUIS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Aucun
OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Identifier un métier parmi les domaines de formation ✓ Développer sa confiance pour entrer dans une dynamique de réussite ✓ Parfaire la connaissance des métiers industriels et/ou corriger les préjugés

PROGRAMME

Accueil (3.5h)

- Administratif
- Présentation de DEFI
- Présentation du projet Cléot
- Découverte des lieux
- Equipement en EPI
- Accueil sécurité

Découverte des métiers de l'industrie autour du projet Cléot (35h)

- Phase chaudronnerie
- Phase productique
- Phase mécatronique
- Projet Babar

Découverte des métiers (70h)

- Découverte de la productique
- Découverte de la chaudronnerie
- Découverte de la mécatronique
- Découverte de l'Organisation industrielle

Découverte du monde industriel (visites) + débriefing (18h)

Développement personnel (35h)

- Oralité
- Valorisation de la compétence
- Professionnalité
- Technique de recherche d'emploi

Bilan intermédiaire (3.5h)

- + et – de chaque métier
- + et – du pôle formation
- + et – de la prépa apprentissage

Communication non-violente (3.5h)

Méthodes digitales (14h)

- Agilité numérique
- Technique numérique

Remédiation (14h)

- Sciences
- Communication

Bilan final (3.5h)

- Retour d'expérience bilan
- Recommandations pour le stage

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- ✓ Salles de formation
- ✓ Ateliers
- ✓ Plateaux techniques
- ✓ Matériel informatique
- ✓ Supports de cours

MODALITE D'EVALUATION

- ✓ Aucune

SANCTION DE LA FORMATION

- ✓ Attestation de fin de formation