



BTS ASSISTANT TECHNIQUE D'INGÉNIEUR (ATI)

BTS

2 ANS | EN ALTERNANCE

L'assistant Technique d'Ingénieur participe au projet d'entreprise et le coordonne, de l'étude à la réalisation. Il fait des calculs pour des études, réalise des mesures en laboratoire et participe à la veille technologique de l'entreprise.

Il organise des projets; prépare des réunions, produit des synthèses et diffuse les informations.

Il actualise les documentations, met à jour les bases de données, rédige des cahiers des charges, conçoit ou modifie des solutions.

Il exerce des fonctions de gestion de production ou de gestion commerciale.



PROGRAMME DE LA FORMATION

Enseignement général

- Expression
- Communication professionnelle
- Anglais
- Mathématiques
- Physiques et physiques appliquées

Enseignement professionnel

- Organisation industrielle
- Technologie des systèmes automatisés
- Mesure et informatique industrielle

ACTIVITÉS ET MISSIONS EN ENTREPRISE

- Concevoir, modifier ou améliorer des solutions techniques en bureau d'études
- Mettre en place une gestion de maintenance et des stocks, suivi des équipements
- Participer à la conduite d'une politique de qualité, de sécurité et d'environnement de l'entreprise
- Aménager et réaménager un poste de travail ou un atelier (outils du LEAN, conception d'un plan et utilisation d'un logiciel DAO)
- Préparer, planifier, suivre la production
- Assister une équipe projet et/ou conduire un projet industriel
- Participer à des travaux d'essais et de mesures dans un service de recherche et développement

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Formation théorique et pratique.
- Une partie de l'enseignement est dispensée en distanciel.
- En cas de force majeure (grèves, confinement ...) l'usage du distanciel pourra être renforcé.

CONDITIONS D'ADMISSION

Âge : avoir entre 15 et 30 ans pour un contrat d'apprentissage et sans limite d'âge pour un contrat de professionnalisation.

Niveaux :

- titulaire d'un bac général à orientation scientifique
- titulaire d'un bac techno STI2D (sciences et technologies de l'industrie et du développement durable) spécialité innovation technologique et éco-conception
- titulaire de certains bacs pro dans le domaine de la production (Systèmes numériques, métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, étude et définition des produits industriels).

MODALITÉS D'ADMISSION

Dossier, tests, entretien.

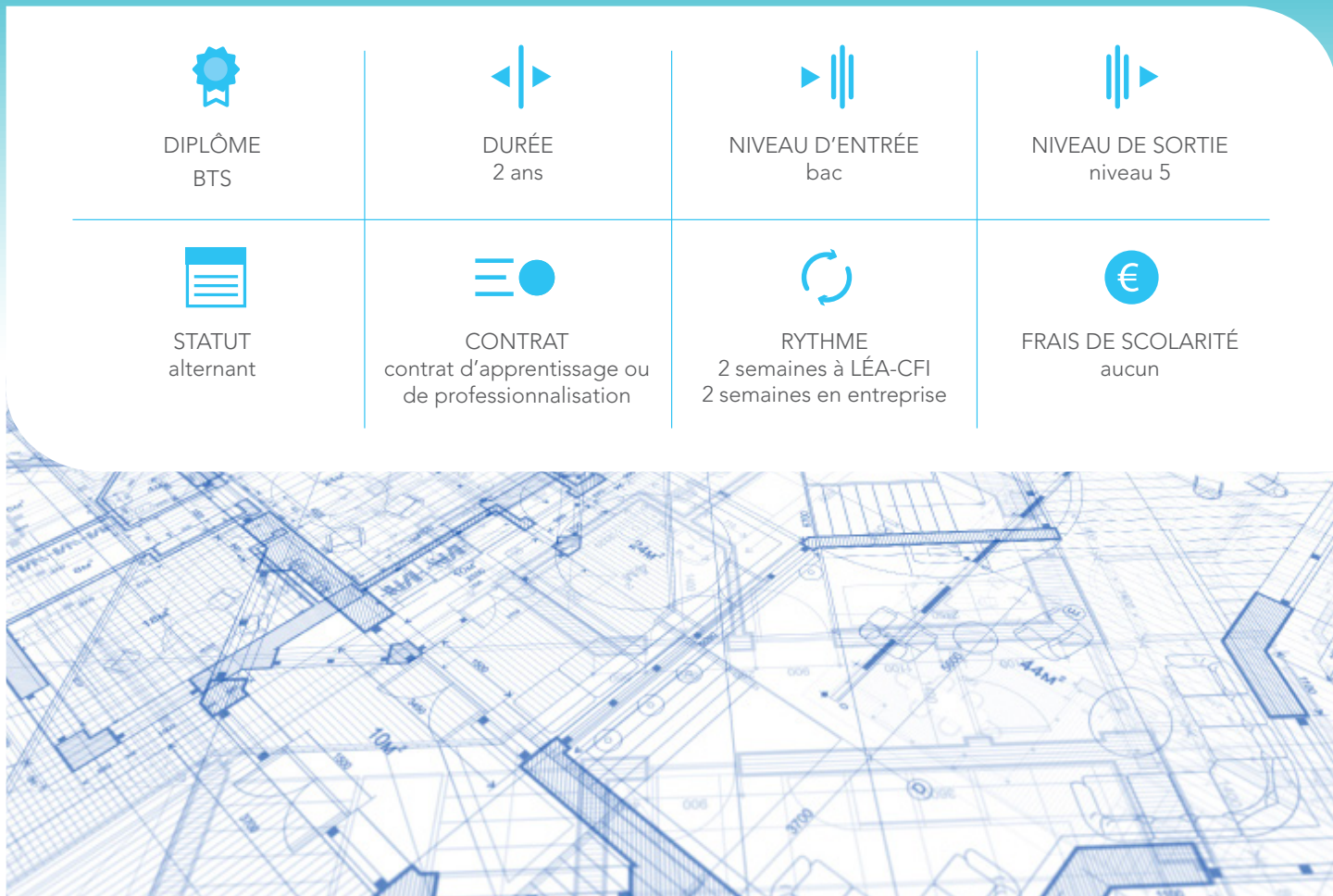
LIEUX DE FORMATION

sur le campus de LÉA-CFI Orly

Une école de



CCI PARIS ILE-DE-FRANCE
EDUCATION



DIPLOME
BTS



DURÉE
2 ans



NIVEAU D'ENTRÉE
bac



NIVEAU DE SORTIE
niveau 5



STATUT
alternant



CONTRAT
contrat d'apprentissage ou
de professionnalisation



RYTHME
2 semaines à LÉA-CFI
2 semaines en entreprise



FRAIS DE SCOLARITÉ
aucun

CHIFFRES CLÉS

84 %

de taux de réussite sur toute
la filière LÉA-CFI en 2020

85 %

des apprenants recommandent
les formations LÉA-CFI

PERSPECTIVES

Qui recrute ?

- Électronique, électrotechnique
- Mécanique, métallurgie, plasturgie
- Installations thermiques
- Aéronautique, automobile...

LES + DE LÉA-CFI

- + Un pôle d'accompagnement à la vie scolaire : lieu d'écoute à votre disposition autour des questions liées à votre parcours d'apprenant
- + Un service dédié à la recherche d'entreprise : mise en relation avec nos entreprises partenaires, ateliers collectifs (rédaction de CV, lettres de motivation, préparation aux entretiens), coaching personnalisé, forums recrutement
- + Des liens étroits avec les entreprises et les branches professionnelles : un interlocuteur LÉA-CFI dédié pour les accompagner dans la définition de leurs besoins en recrutement et la mise en relation avec les candidats
- + Certification Voltaire
- + Préparation à l'habilitation électrique
- + Préparation et passage du TOEIC



SITUATION DE HANDICAP

Si vous avez besoin d'adapter des moyens de la formation en raison d'une situation de handicap, merci de nous le faire savoir dès l'inscription.
Accessibilité aux locaux.

INFORMATIONS PRATIQUES

Restauration | Possibilité de
déjeuner sur place

CONTACT

LÉA-CFI

Campus Orly
5 Place de la Gare des Saules
94310 ORLY

01 41 76 36 28
07 70 27 24 07
promotion-orly@lea-cfi.fr

JE CANDIDATE SUR
www.lea-cfi.fr