

90 ENTREPRISES INDUSTRIELLES RECRUTENT PAR APPRENTISSAGE

en partenariat avec le CFAI Adour

DU CAP AU DIPLÔME D'INGÉNIEUR

278 OFFRES D'APPRENTISSAGE DANS LES MÉTIERS DE :

■ L'usinage : 84 postes

■ La chaudronnerie/soudage : 30 postes

■ L'aéronautique : 19 postes

■ La maintenance/électrotechnique : 60 postes

Les systèmes numériques : 9 postes

■ L'assistance technique/ingénierie : 76 postes

APPRENTISSAGE ACCESSIBLE JUSQU'À 30 ANS



91% réussite aux diplômes 86% taux d'insertion à 6 mois

INSCRIPTION www.formation-industries-adour.fr

CFAI ADOUR IMPLANTÉ SUR 3 BASSINS D'EMPLOI



FILIÈRES PRÉPARÉES

Bac Pro Technicien en Usinage (TU)

Bac Pro Métiers de l'Electricité et de ses Environnements

Connectes (MELEC)

Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels (MEI

BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP)
BTS Maintenance des Systèmes option Systèmes de Production (MS)

BTS Systèmes Numériques option Informatique et Réseaux (SN)

BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI) à Pau

Ingénieur généraliste option en dernière année : Conduite d'affaires, Entrepreunariat, Innovation, Green Belt Lean 6 Sigma

FILIÈRES PRÉPARÉES

CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage (BICS)

Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)

Bac Pro Technicien en Usinage (TU)

Bac Pro Aéronautique option Structure

Bac Pro Aéronautique option Systèmes
BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie
Industrielle (CRCI)

Partenaires : CESI, lycée Beau-Fréne (Billère), lycée Jean Dupuy (Tarbes), Lycée Saint-Joseph (Hasparren)







à Assat, Lanne et Tarnos!



