

CAP | BAC PRO | BTS  
BACHELOR | DIPLÔME D'INGÉNIEUR

#FIERS DE  
FAIRE

PARTIE DE  
L'INDUSTRIE

# PORTES OUVERTES 2022

## Apprentissage industriel

**22 JANVIER**

9H / 16H

**26 MARS**

9H / 16H

**21 MAI**

9H / 13H

 **ASSAT (64) | LANNE (65) | TARNOS (40)**

INSCRIPTIONS  
SUR



- **Assat** : Pôle Aéropolis, 1 cours de l'Industrie
- **Lanne** : Zone Pyrène Aéro pôle
- **Tarnos** : 2 rue Hélène Boucher, Espace Technologique Jean Bertin

[WWW.FORMATION-INDUSTRIES-ADOUR.FR](http://WWW.FORMATION-INDUSTRIES-ADOUR.FR)  
05 59 00 01 01

**UIMM**

PÔLE FORMATION  
Adour

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

# FORMATIONS EN ALTERNANCE

Contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation

	LANNE	ASSAT	TARNOS
<b>MAINTENANCE - ÉLECTROTECHNIQUE PILOTAGE DES SYSTÈMES</b>			
<b>CAP</b> Électricien		■	
<b>Bac Pro</b> Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)		■	
<b>Bac Pro</b> Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC - ex MEI)	■	■	■
<b>BTS</b> Maintenance des Systèmes option Systèmes de Production (MS)		■	■
<b>Bachelor</b> Maintenance Avancée		■	■
<b>CHAUDRONNERIE - SOUDAGE</b>			
<b>CAP</b> Réalisations Industrielles en Chaudronnerie/Soudage option Chaudronnerie (RICS)	■		■
<b>Bac Pro</b> Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)	■		■
<b>BTS</b> Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)	■		
<b>PRODUCTIQUE - USINAGE</b>			
<b>Bac Pro</b> Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM - ex TU)	■	■	■
<b>BTS</b> Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP)		■	■
<b>Bachelor</b> Intégration des Procédés (spécialisation Industrialisation ou Contrôle)		■	
<b>AÉRONAUTIQUE</b>			
<b>Bac Pro</b> Aéronautique option Structure	■		
<b>Bac Pro</b> Aéronautique option Systèmes	■		
<b>INFORMATIQUE</b>			
<b>BTS</b> Systèmes Numériques option Informatique et Réseaux (SN)		■	
<b>PILOTAGE DE LIGNE DE PRODUCTION</b>			
<b>Bac Pro</b> Pilote de Ligne de Production (PLP)		■ (Pau)	■
<b>INGÉNIERIE</b>			
<b>BTS</b> Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)		■ (Pau)	
<b>Ingénieur généraliste</b> option en dernière année : Conduite d'affaires, Entrepreneuriat, Innovation, Green Belt Lean Six Sigma, Fabrication additive		■	



Scannez et découvrez nos formations en apprentissage !

Pour plus d'informations et inscription :  
[www.formation-industries-adour.fr](http://www.formation-industries-adour.fr)  
 05 59 53 23 83