

### LES RDV DE L'ORIENTATION : CONSTRUISONS ENSEMBLE VOTRE PROJET D'APPRENTISSAGE

Le Pôle Formation Adour propose l'opération « les RDV de l'Orientation » sur ces trois sites : Assat (64), Lanne (65) et Tarnos (40),

**vendredi 26 février et mercredi 10 mars**  
de 13h à 17h sur inscription.



Le Pôle Formation Adour se mobilise pour présenter, **vendredi 26 février et mercredi 10 mars de 13h à 17h**, à toutes celles et ceux en phase d'orientation, les parcours en apprentissage industriel qui permettent d'allier formation en centre et application en entreprise. L'équipe du CFAI Adour fera visiter nos plateaux techniques et présentera les modalités de l'apprentissage et les possibilités dans le tissu industriel local au public éligible à l'apprentissage (moins de 30 ans).

Inscription obligatoire sur :  
<https://lc.cx/2F7k4MyEV>

### NOUVEAU

- **Ouverture du Bac Pro MSPC** (Maintenance des Systèmes de Production Connectés) - ex MEI sur le site de Lanne
- **Ouverture du Bachelor en Maintenance Avancée** sur le site d'Assat
- **Deux formations en Bac Pro s'adaptent pour répondre au mieux aux besoins des entreprises et à l'évolution des métiers :**
  - Le Bac Pro MEI (Maintenance des Equipements industriels) devient MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés)
  - Le Bac Pro TU (Technicien(ne) d'Usinage) devient TRPM (Technicien(ne) en Réalisation de Produits Mécaniques)

## Choisir l'apprentissage est une voie privilégiée pour accéder à un emploi dans l'industrie.

# 580

apprenti(e)s formés  
chaque année  
du CAP au diplôme  
d'ingénieur

# 86%

taux d'insertion  
à 6 mois (poursuite  
d'études, emploi)

# 98%

taux de réussite  
aux diplômes

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

Pour retrouver l'intégralité de nos actualités : rendez-vous sur notre [site Internet](#) ou sur nos réseaux sociaux

Cliquez sur les logos pour découvrir les pages :



**Site d'Assat** : Pôle Aéropolis – 1 cours de l'Industrie / **Site de Lanne** : Zone Pyrène Aéroполе / **Site de Tarnos** : 2 rue Hélène Boucher – Espace Technologique Jean Bertin

Contact presse : Oriot Marilyne / m.oriot@metaladour.org / 06 35 81 79 41