

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

# PORTES OUVERTES VIRTUELLES – « RDV DE L'ORIENTATION » : CONSTRUISONS ENSEMBLE VOTRE PROJET D'APPRENTISSAGE

Dans le contexte actuel, le Pôle Formation s'adapte et propose l'opération « les RDV de l'Orientation » sous forme de portes ouvertes virtuelles. L'occasion pour le grand public d'échanger avec les formateurs, de s'informer sur les formations proposées, les modalités pédagogiques et les conditions d'admission.

## **MERCREDI 14 AVRIL // VENDREDI 30 AVRIL**

entre 13h et 16h30, sur rendez-vous

Après s'être inscrit sur notre site internet (www.formation-industries-adour.fr), les internautes recevront un mail avec le lien qui leur permettra de se connecter sur la plateforme afin d'échanger directement avec les formateurs présents.

**Au programme** : échanges en direct sur les formations et visite virtuelles des



plateaux techniques des 3 sites d'Assat (64), Lanne (65) et Tarnos (40) par le biais de vidéos disponibles sur la chaine YouTube du Pôle Formation Adour.

« Prêt pour échanger avec nos formateurs ? Alors rendez-vous lors de nos portes ouvertes virtuelles ! »

## RECRUTEMENT SPÉCIAL AÉRONAUTIQUE / MAINTENANCE

#### **BON À SAVOIR!**

Les entreprises industrielles locales recherchent **21 apprenti(e)s** en partenariat avec le Pôle Formation Adour :

- 6 postes à pourvoir en Bac Pro Aéronautique option Structure (Côte Basque).
- **6 postes à pourvoir en Bac Pro Aéronautique option Systèmes** (Hautes-Pyrénées et Béarn).
- 9 postes à pourvoir en Bac Pro MSPC Maintenance des Systèmes de Production Connectés (ex-MEI) (Hautes-Pyrénées).

**RAPPEL!** Le Gouvernement prolonge les aides exceptionnelles de soutien pour l'embauche d'un(e) apprenti(e) jusqu'au 31 décembre 2021.

→ Découvrez les nouvelles mesures sur notre site internet

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

# 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 1

formation GRATUITE et RÉMUNÉRÉE

LANNE ASSAT TARNOS

	LA	ASS	TAI
MAINTENANCE - ELECTROTECHNIQUE PILOTAGE DES SYSTEMES			
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	•	i	:
CHAUDRONNERIE - SOUDAGE			
CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie (RICS)  Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)  BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI)			:
PRODUCTIQUE - USINAGE			
Bac Pro Technicien Usinage (TU) BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP)	•	:	:
AÉRONAUTIQUE			
Bac Pro Aéronautique option Structure Bac Pro Aéronautique option Systèmes	•		
INFORMATIQUE			
BTS Systèmes Numériques option Informatique et Réseaux (SN)		•	
PILOTAGE DE LIGNE DE PRODUCTION			
Bac Pro Pilote de Ligne de Production (PLP)		Pau)	•
INGÉNIERIE			
BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI) Ingénieur généraliste option en dernière année : Conduite d'affaires, Entrepreunariat, Innovation, Green Belt Lean Six Sigma, Fabrication additive		(Pau)	

 $\underline{\textbf{Site d'Assat}}: P\^{o}le \ A\'{e}ropolis - 1 \ cours \ de \ l'Industrie - 64510 \ Assat$ 

<u>Site de Lanne</u> : Zone Pyrène Aéropôle – 65380 Lanne

<u>Site de Tarnos</u> : 2 rue Hélène Boucher – Espace Technologique Jean Bertin – 40220 Tarnos

 $Retrouvez \ nos \ formations \ sur: \underline{www.formation\text{-}industries\text{-}adour.fr}$ 

Retrouvez l'actualité du Pôle Formation Adour sur :













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

## **RDV DE L'ORIENTATION**

Construisons ensemble votre projet d'apprentissage

# PORTES OUVERTES VIRTUELLES

Centre de formation d'apprenti(e)s de l'Industrie (CFAI)



Entre 13h et 16h30

14 AVRIL // 30 AVRIL



## INSCRIPTION OBLIGATOIRE

sur www.formation-industries-adour.fr

- → 15 formations diplômantes (CAP, Bac Pro, BTS, Bachelor et diplôme d'Ingénieur).
- → 98 % de réussite aux diplômes et 86 % de taux d'insertion.
- → Échanges avec des professionnels et conseils sur votre orientation.









### TARNOS NOS FORMATIONS PAR ALTERNANCE **MAINTENANCE - ELECTROTECHNIQUE PILOTAGE DES SYSTEMES** 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 **CHAUDRONNERIE - SOUDAGE** CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie (RICS) Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI) BTS Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle (CRCI) **PRODUCTIQUE - USINAGE** Bac Pro Technicien Usinage (TU) BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP) **AÉRONAUTIQUE** Bac Pro Aéronautique option Structure Bac Pro Aéronautique option Systèmes **INFORMATIQUE** BTS Systèmes Numériques option Informatique et Réseaux (SN) PILOTAGE DE LIGNE DE PRODUCTION Bac Pro Pilote de Ligne de Production (PLP) [Pau] INGÉNIERIE (Pau) BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI) Ingénieur généraliste option en dernière année : Conduite d'affaires,



CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION DANS DE NOMBREUX DOMAINES



Entrepreunariat, Innovation, Green Belt Lean Six Sigma, Fabrication additive



ASSAT (64) Pôle Aéropolis 1 Cours de l'Industrie



**LANNE (65)** 

Zone Pvrène Aéropôle Sortie 2 - Direction Lourdes



TARNOS (40)

Espace Technologique Jean Bertin 2 Rue Hélène Boucher

RETROUVEZ NOUS SUR:







