

15 MARS  
2023

UIMM

PÔLE FORMATION  
Adour

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR

# communiqué de presse

**Le Pôle Formation Adour ouvre ses portes le samedi 25 mars 2023**

**Le Pôle Formation Adour ouvrira ses portes le samedi 25 mars.**

Cette journée sera l'occasion pour les élèves, les parents, les salariés et les demandeurs d'emploi de **se renseigner sur les différents métiers de l'industrie** ainsi que sur **les formations proposées par alternance**, que ce soit en contrat d'apprentissage ou en contrat de professionnalisation.

Les formations disponibles sur l'ensemble du territoire de l'Adour vont **du CAP au Diplôme d'Ingénieur, dans les filières techniques.**

Au programme de la journée, les visiteurs pourront **découvrir les différents plateaux techniques**, tels que la productique - mécanique, l'informatique industrielle, la maintenance, l'électrotechnique, la chaudronnerie - soudage, l'ingénierie et les métiers de l'aéronautique.

Ils auront également l'opportunité **d'échanger avec les apprenti(e)s et les formateurs**, et de se renseigner sur les modalités de contrat en alternance.

## **Lucas Fermon, 20 ans, apprenti en BTS MS**

*Je suis en BTS Maintenance des Systèmes (MS) au Pôle Formation Adour à Assat (64) et en apprentissage dans la société RTE (Réseau et Transport d'Électricité) à Tarbes (65).*

*En 2020, j'ai obtenu un Bac Pro STI2D, puis j'ai voulu me former dans le domaine de la maintenance en apprentissage, alors je me suis renseigné sur les formations proposées par le Pôle Formation Adour et j'ai effectué un Bac Pro Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC) en alternance à la SNCF à Tarbes (65).*



©Pôle Formation Adour - Andrés Rodríguez

### **En entreprise,**

j'ai différentes missions, des **missions au bureau ou sur le terrain**. Au bureau, je peux faire des préparations de chantier, des préparations de travail et des retours chantier, cela me permet d'anticiper les chantiers et de travailler en sécurité.

Sur les chantiers, je peux faire des choses très variées, cela va des maintenances basiques aux grosses révisions de transformateurs.

Je fais également de la consignation électrique sur tout le réseau afin que les équipes puissent travailler en sécurité.

### **En formation,**

ce qui me plaît, c'est d'acquérir des connaissances techniques me permettant de savoir ce que je vais devoir faire sur le terrain. Cela me permet aussi d'analyser les risques pour travailler en sécurité.

### **La formation en apprentissage,**

cela permet d'**acquérir** une certaine **expérience professionnelle** et de **s'insérer plus facilement dans le monde professionnel**.

### **L'atout principal du Pôle Formation Adour,**

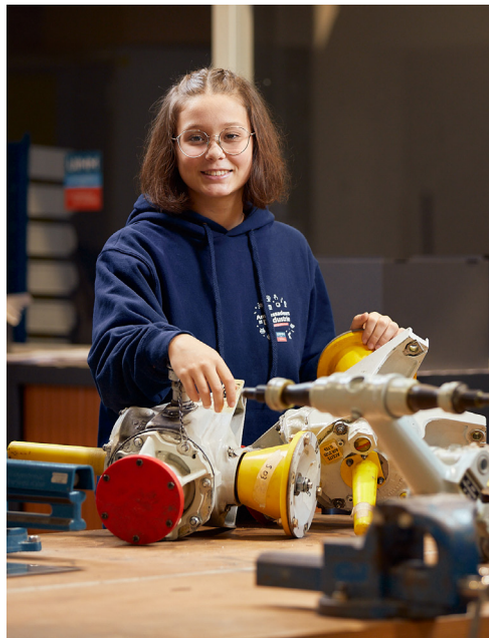
c'est le **suivi des formateurs** et la **pédagogie** mise en place, alliant la pratiques et la théorie. Le **matériel et les infrastructures qui sont à notre disposition** nous permettent de nous former dans un environnement similaire à nos entreprises.

# communiqué de presse

## Violette Laval-Py, 16 ans, apprentie en Bac Pro Aéronautique

Je suis en Bac Pro Aéronautique option Systèmes au Pôle Formation Adour à Lanne (65) et en apprentissage dans l'entreprise Héli-Union à Uzein (64).

Au cours de mon année de seconde générale, je me suis rendu compte que je n'étais pas épanouie. Grâce aux réseaux sociaux, j'ai découvert le métier de mécanicienne aéronautique, cela m'a tout de suite plu et j'ai donc commencé des recherches pour intégrer une formation en apprentissage dans ce domaine.



©Pôle Formation Adour - Andrés Rodriguez

### En entreprise,

je fais beaucoup de pose et de dépose d'éléments mécaniques. J'ai la chance de pouvoir **travailler sur l'ensemble de l'hélicoptère** et de toucher à tout. Un jour, je travaille sur les portes, le lendemain sur un train d'atterrissage, c'est ce qui me plaît.

### En formation,

la moitié de la semaine, j'ai des **cours généraux** (français, maths, anglais, etc.) et l'autre moitié des **cours techniques**. Pour les cours techniques, une partie se fait en classe et l'autre directement en atelier. On a deux matières distinctes, l'anglais technique et la technologie avionique. À travers ces cours, **j'apprends énormément et ça me permet de mieux comprendre mon métier.**

### L'apprentissage,

je trouve ça génial, ça permet d'**apprendre un métier** en étant concrètement en entreprise tout en continuant à être formé.

### L'atout principal du Pôle Formation Adour,

c'est le fait que nos **formateurs soient issus du monde professionnel**, ils nous préparent au monde du travail et nous traitent d'égal à égal.

## Louis Denis, 17 ans, apprenti en Bac Pro TRPM

Je suis en Bac Pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM) au Pôle Formation Adour à Tarnos (40) et en apprentissage dans l'entreprise Lecomble & Schmitt à Urt (64). Avant d'intégrer cette formation, j'ai fait une troisième générale. J'ai toujours voulu faire un métier manuel et j'ai eu l'opportunité, durant mon stage découverte de 3<sup>ème</sup>, de découvrir le métier d'usineur. Ce stage a confirmé mon choix et m'a permis de m'orienter vers cette formation.

### En entreprise,

je suis amené à **débiter la matière** pour ensuite **usiner** les différentes pièces demandées. Cela peut être de petites pièces comme des vis ou des écrous, mais également des pièces plus imposantes qui composent les systèmes de directions hydrauliques des bateaux.

Dans mon métier, il faut **être sérieux et rigoureux**, car on travaille avec des machines imposantes sur des pièces qui doivent être extrêmement précises.

### En formation,

je continue à avoir des **matières générales** (français, histoire, etc.) mais également des **matières techniques** comme du DAO (*Dessin Assisté par Ordinateur*) et des **parties en atelier** pour apprendre à utiliser les machines conventionnelles et numériques, c'est **ce qui me plaît le plus : le côté manuel et concret.**

### L'apprentissage,

cela me permet d'**acquérir de l'expérience** et d'**augmenter mes chances d'obtenir un emploi** suite à ma formation.

De plus, en étant en apprentissage, je suis **rémunéré**, ce qui n'est pas négligeable lorsque l'on a 17 ans.

### L'atout principal du Pôle Formation Adour,

c'est qu'il y a un **bon suivi des apprenti(e)s** au niveau des formateurs et de l'équipe pédagogique et également une **bonne communication entre les entreprises** et le Pôle Formation Adour.



©Pôle Formation Adour - Andrés Rodriguez

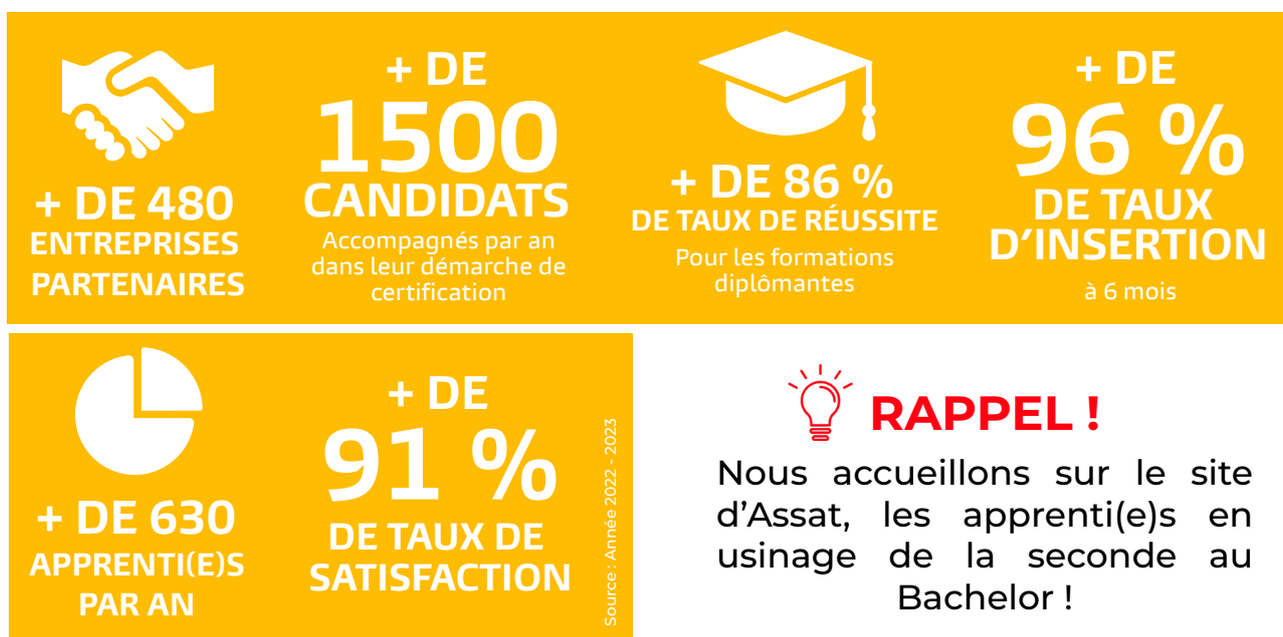
# communiqué de presse

**Le Pôle Formation Adour est le centre de formations professionnelles de l'industrie.** Il est présent sur 4 sites répartis au sein de l'Adour (Assat, Lanne, Pau et Tarnos), implantés au plus près des bassins d'emploi. Il accueille des apprenants en formation continue, en insertion et en alternance (apprentissage et contrats de professionnalisation) dans les métiers industriels et connexes. Sa mission : faire grandir les talents de l'industrie de demain.

Le Pôle Formation Adour est membre du réseau des Pôles Formation de l'UIMM.

*Pour accompagner les entreprises dans leurs difficultés de recrutement, notamment sur les métiers techniques, le gouvernement a mis en place une aide financière à l'embauche d'un(e) alternant(e) allant jusqu'à 6 000 € jusqu'au 31 décembre 2023.*

## Nos chiffres clés :



## RENTRÉE **SEPTEMBRE 2023** : NOUVELLES FORMATIONS

- **Bac Pro** Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (Hasparren)
- **Titre Pro** Technicien de Maintenance Industrielle (Assat et Tarnos)
- **Titre Pro** Technicien Supérieur de Maintenance Industrielle (Tarnos)
- **Titre Pro** Opérateur Régleur en Usinage Assisté par Ordinateur (Lanne)
- **BTS CIEL** Cibersécurité, Informatique et Réseaux Électronique (Assat)

- Zone Pyrène Aéroport - 65380 Lanne
- Pôle Aéroportis, 1 cours de l'Industrie - 64510 Assat
- 2 rue Hélène Boucher, Espace Technologique Jean Bertin - 40220 Tarnos

## contact presse

Marilyne ORIOT  
 m.oriot@metaladour.org  
 06 35 81 79 41

Retrouvez-nous sur :

