

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LE PÔLE FORMATION ADOUR RECEPTIONNE UNE CELLULE D'HÉLICOPTÈRE TRANSMISE PAR SAFRAN HELICOPTER ENGINES SUR SON SITE DE LANNE

Le Pôle Formation Adour est fier d'annoncer l'arrivée d'une cellule d'hélicoptère Écureuil, non motorisée, offerte par l'entreprise Safran Helicopter Engines. Ce nouvel équipement sera utilisé comme outil pédagogique par les apprenant(e)s du site de Lanne.



Cette acquisition enrichira considérablement la formation des apprenant(e)s et notamment des apprenti(e)s en Bac Pro Aéronautique option Systèmes et option Structure en leur offrant une opportunité unique d'apprentissage pratique sur une véritable cellule d'hélicoptère. Ils bénéficieront d'une expérience directe et concrète, essentielle pour leur développement professionnel dans le domaine de l'aéronautique.

Quelques applications pédagogiques que les apprenant(e)s pourront mettre en œuvre sur l'hélicoptère Écureuil :

Spécialité Structure :

- Dépose et réparation des carénages,
- Dépose et pose d'éléments structurels (pare-brise, cadres, lisses, longerons),
- Réalisation de modifications structurelles (cadres, lisses, longerons).

Spécialité Systèmes :

- Dépose et pose des équipements (rotor, poutre de queue, etc.),
- Inspection des équipements et réparation mécanique,
- Lubrification et mise à niveau des fluides,
- Réglages des systèmes.

En outre, cette cellule d'hélicoptère servira de support de démonstration lors des cours théoriques. Les apprenant(e)s pourront identifier les éléments, comprendre leur fonctionnement et mieux saisir les concepts abordés.

Marc Prulhière, Directeur du Pôle Formation Adour, a déclaré : « *Nous sommes extrêmement reconnaissants à Safran Helicopter Engines pour ce don précieux. L'hélicoptère Écureuil sera un atout majeur pour nos apprenant(e)s, leur permettant de développer des compétences pratiques indispensables dans l'industrie aéronautique. Ce don traduit la collaboration étroite entre Safran Helicopter Engines et le Pôle Formation Adour pour développer les compétences des apprenant(e)s au service des entreprises du territoire de l'Adour* ».

Didier Nicoud, Directeur Technique de Safran Helicopter Engines, a ajouté : « *Nous sommes particulièrement heureux de pouvoir donner une seconde vie à cette cellule d'hélicoptère inutilisée en la donnant au Pôle Formation Adour et ainsi enrichir leurs outils pédagogiques* ».

La réception de cette cellule d'hélicoptère témoigne de l'engagement du Pôle Formation Adour à offrir des formations de haute qualité, alignées avec les besoins et les évolutions du secteur aéronautique. Les apprenant(e)s auront désormais à leur disposition un outil pédagogique supplémentaire, moderne et pertinent, qui les préparera efficacement à leur future carrière ou pour monter en compétences dans le cadre de la formation continue.



Mathieu Wetzels et Patrick Escoula, Formateurs en aéronautique au Pôle Formation Adour

À propos du Pôle Formation Adour

*Le **Pôle Formation Adour** est le centre de formation professionnelle 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.

En 2023, ce sont plus de 2 000 salariés en formation continue et demandeurs d'emploi qui ont bénéficié d'une formation et plus de 600 apprenti(e)s qui sont en cours de formation dans les filières CAP, Bac Pro, Titre Pro, BTS, Bachelor et ingénieurs.

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

***Pour plus de renseignements :** www.formation-industries-adour.fr*

À propos de Safran Helicopter Engines

***Safran** est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de l'aéronautique (propulsion, équipements et intérieurs), de l'espace et de la défense. Sa mission : contribuer durablement à un monde plus sûr, où le transport aérien devient toujours plus respectueux de l'environnement, plus confortable et plus accessible. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie 92 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 23,2 milliards d'euros en 2023, et occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés.*

Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50

***Safran Helicopter Engines** est le leader mondial de la motorisation pour hélicoptères, avec plus de 75 000 moteurs produits depuis sa création. La société offre la plus large gamme de turbomoteurs et compte 2 500 clients répartis dans 155 pays.*

**Le Pôle Formation Adour ouvre ses portes
le 25 juin et 10 juillet de 13h à 19h
sur ses 3 sites : Assat (64), Lanne (65) et Tarnos (40).**

L'occasion pour les scolaires, parents, salariés, demandeurs d'emploi de s'informer sur les métiers de l'industrie et de découvrir les formations par alternance (contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation).

Des formations du CAP au Diplôme d'Ingénieur sont proposées sur tout le territoire de l'Adour : **CAP, BAC Professionnel, BTS, Titre Professionnel, Bachelor, Ingénieur, dans les filières techniques.**

Au programme :

- **Visite des plateaux techniques** : productique, mécanique, informatique industrielle, informatique systèmes et réseaux, maintenance, électrotechnique, chaudronnerie, soudage, ingénierie, aérostructures...
- **Échanges avec les apprentis et les formateurs.**
- **Informations sur les modalités de contrat en alternance.**