



**PRÉFÈTE
DE LA
CHARENTE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMUNIQUE DE PRESSE

Visite de l'entreprise Hensoldt Nexeya France de La Couronne

Angoulême, le 2 juillet 2021

Un plan de soutien à l'aéronautique de 15Md€ a été mobilisé par le Gouvernement pour aider la filière à traverser la crise et préparer la prochaine génération d'avions décarbonés, "l'avion vert".

Dans ce cadre, un investissement en Recherche et Développement de 1,5 milliard d'euros sur trois ans a été inscrit au plan de relance pour permettre à la France d'être le leader mondial des technologies de l'avion décarboné.

62 projets partenariaux ont déjà été soutenus par le plan France Relance. Ils associent l'ensemble de la filière, les grands équipementiers et également les PME du secteur concernées par les ruptures technologiques à venir.

En Charente, deux entreprises sont ainsi parties prenantes de projets "Recherche et Développement (R&D)" au bénéfice de l'avion vert de demain.

Ce jeudi 1er juillet, la préfète de la Charente, Magali Debatte accompagnée de la sous-préfète chargée de la relance, Sandy Lecoq-Espallargas, ont visité l'un des principaux sites de l'entreprise Hensoldt Nexeya France, implanté à La Couronne et qui emploie 80 collaborateurs.

Celui-ci développe des solutions de stockage d'énergie de longue et moyenne durée intégrant l'hydrogène (électrolyseur, réservoirs, PAC) et des systèmes de gestion intelligente de l'énergie.

Les expertises mises en oeuvre sur le site de La Couronne permettent aujourd'hui à Hensoldt Nexeya France d'être un acteur important du secteur et de proposer des produits qui apportent un avantage opérationnel avéré tant dans le domaine de la défense que dans les domaines civils pour la production d'énergie en site isolé, que pour la décarbonation de l'alimentation énergétique des bâtiments.