



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lille, le 17 avril 2023,

Electro'Mob :

Le projet exceptionnel doté de 25 millions d'euros pour la formation aux nouvelles compétences de l'industrie automobile dans les Hauts-de-France a été lancé

À l'horizon 2026, pour répondre aux besoins créés par l'implantation de nombreuses entreprises de la filière automobile spécialisées dans la fabrication de véhicules électriques qui renforce les Hauts-de-France dans leur statut de région leader en matière d'automobile, des milliers d'emplois vont ainsi être créés. Ces emplois, qui requièrent des compétences précises et qualifiées, vont provoquer un important besoin en matière de formation. Ainsi, le projet Electro'Mob, porté par 40 partenaires, est dorénavant lancé pour accompagner et répondre à ce grand défi de formation sur les territoires de la région.

Dans le cadre de la profonde transformation du secteur automobile marqué notamment par l'électrification des motorisations, plus de 13.000 emplois vont ainsi être créés sur les territoires des Hauts-de-France à l'horizon 2026 à travers notamment l'implantation de trois gigafactories industrielles spécialisées dans la fabrication de batteries pour véhicules électriques : **ACC** (Douvrin, 62138), **Envision** (Douai, 59500) et **Verkor** (Dunkerque, 59140).

Avec le développement de ces milliers d'opportunités d'emplois sur les territoires de la région, les Hauts-de-France, qui s'imposent encore un peu plus comme une grande vallée des batteries et l'un des territoires leaders dans le secteur de l'automobile, vont répondre à un grand défi : celui d'attirer les futurs travailleurs et leur proposer des offres de formation répondant aux nouvelles compétences qualifiées que demandent les nouveaux métiers créés par cette transition énergétique.

Dans cette optique, le projet Electro'Mob, porté par 40 partenaires et qui réunit les principaux constructeurs automobiles implantés dans les Hauts-de-France et les représentants des mondes académique et universitaire et de la filière automobile (ARIA-PFA), a été lancé ce lundi 17 avril 2023 au Siège de Région, à Lille, en présence de **Xavier Bertrand**, Président de la Région Hauts-de-France, **Jean-Gabriel Delacroy**, Secrétaire général pour les affaires régionales, **Valérie Cabuil**, Rectrice de la région académique Hauts-de-France et **Luc Chatel**, Président de la Plateforme Automobile (PFA). Cette mobilisation exceptionnelle vise à répondre à ce grand défi à travers un même objectif : dispenser plus de 11.000 modules de formation aux nouvelles compétences de l'industrie automobile et former plus de 8.000 personnes à l'horizon 2030.



Lauréat de l'Appel à Manifestation d'Intérêt Compétences et Métiers d'Avenir (AMI CMA) de « France 2030 », opéré par la Caisse des Dépôts, le projet Electro'Mob bénéficie d'un investissement de 25 millions d'euros, dont 14,2 millions d'euros de subventions de l'État.

La Région Hauts-de-France, qui participe au financement du projet Electro'Mob, accompagne ce projet de trois manières différentes :

- Le développement significatif d'actions de formation dans le domaine de l'industrie et de la filière automobile afin de répondre aux enjeux d'emplois sur les métiers liés à la production et à la fabrication des batteries électriques automobiles.
- La communication et l'attractivité du projet Electro'Mob à destination des entreprises, des établissements scolaires, des plateformes de formation ou encore des territoires de la région afin d'attirer un maximum de personnes déjà qualifiées ou souhaitant se former. Les demandeurs d'emploi, les étudiants, collégiens et lycéens sont particulièrement ciblés afin de les initier aux métiers de la filière industrielle liée à la fabrication de batteries.
- L'accompagnement financier sur les formations dédiées aux batteries électriques automobiles sur les territoires des Hauts-de-France pour répondre aux besoins à très court-terme des gigafactories et usines implantées dans la région.

Cet important projet qu'est Electro'Mob s'inscrit également dans la dynamique rev3 pour transformer les Hauts-de-France. Face au défi des différentes transitions, porteuses à la fois de mutations et d'opportunités en termes d'emplois et de compétences, la Région Hauts-de-France a engagé avec les entreprises du territoire des actions d'anticipation et d'accompagnement dans l'évolution de ces compétences qualifiées avec une offre de formation riche et adaptée.

Devant l'ampleur de ce défi, la dynamique rev3 s'est orientée vers la création d'un réseau pour anticiper et accompagner le développement de ces compétences : **le réseau des métiers d'avenir rev3**. Initié par la Région, ce réseau a pour objectif d'anticiper et de répondre aux enjeux en matière de ressources humaines de ces différentes transitions, énergétique dans le cas présent de la filière automobile. Il s'agit ainsi de mobiliser les acteurs de la formation, de l'emploi et les représentants des entreprises et des filières.

Georges-François LECLERC, Préfet de la région Hauts-de-France, Préfet du Nord : « Le Gouvernement a engagé une planification écologique globale sous la bannière de « France Nation Verte » avec un axe pour l'amélioration de la mobilité des Français grâce à une offre de transports plus propre et accessible sur l'ensemble du territoire. Il est soutenu massivement par l'État qui va investir 3 milliards d'euros via « France 2030 » pour le développement de gigafactories de batteries et permettre la production à terme de 2 millions de véhicules électriques par an en France. Cette transformation technologique radicale suppose que nous accompagnons la transition des compétences des salariés et la formation de nouveaux publics pour répondre à la formidable perspective qu'offre la création de milliers d'emplois. C'est tout l'enjeu du projet Electro'Mob pour être au rendez-vous de ces profondes mutations et relever le défi de la compétitivité. »



Xavier BERTRAND, Président de la Région Hauts-de-France : « La Région Hauts-de-France est fière du projet Electro'Mob qui est une première en France grâce à une alliance inédite entre constructeurs et industriels. Il répond aux enjeux de la filière batterie dans les Hauts-de-France, qui est une région pionnière en matière de batteries électriques. Le pari de la mobilité électrique que nous nous sommes lancé est aujourd'hui un pari réussi. Nous avons désormais l'ambition d'aller au-delà et de couvrir l'ensemble de la filière pour continuer à être le plus attractif possible. Il faut permettre aux habitants des Hauts-de-France, qui sont la véritable richesse de ce projet, de pouvoir se former aux métiers d'avenir, car l'emploi et la performance de notre industrie et de notre économie restent notre priorité. »

Valérie CABUIL, Rectrice de la région académique Hauts-de-France, Rectrice de l'académie de Lille et Chancelière des Universités : « La réponse aux besoins en formation des entreprises implique une mobilisation de l'ensemble des lycées professionnels de la région Hauts-de-France avec une approche à la fois de filière, mais aussi de proximité en fonction des besoins des entreprises. Que ce soit par le développement de la formation initiale sous statut scolaire, du développement de l'apprentissage ou par la formation des demandeurs d'emplois, l'Éducation Nationale cherche à la fois à répondre aux besoins à court terme des constructeurs, mais aussi à proposer dans la durée une offre de formation de qualité et adaptée aux besoins en compétences des entreprises. Pour ce faire, l'attractivité de ces formations doit être renforcée grâce à l'appui de cet AMI CMA en visant en particulier les jeunes les plus éloignés de la formation. Il s'agit de transformer l'image de ces métiers et d'y intégrer un nombre plus important de femmes. »

Luc CHATEL, Président de la Plateforme Automobile : « L'implantation, dans les Hauts-de-France, de trois gigafactories pour la fabrication de batteries pour véhicules électriques, est emblématique des investissements sans précédent que l'industrie automobile engage aujourd'hui en France pour relever le défi de la plus grande transformation de son histoire. Et le projet Electro'Mob vise à relever le défi inédit de formation aux nouvelles compétences que suppose une telle ambition industrielle. Il est le premier des sept projets structurants qui dessinent la stratégie emploi-formation de la filière en France sur les cinq prochaines années. »

Thibaut GUILLUY, Haut-Commissaire à l'emploi et l'engagement des entreprises : « Ce sont les projets comme Electro'Mob qui nous permettront de réussir le pari du plein emploi durable et inclusif. La Région Hauts-de-France a choisi de s'engager, avec le préfet de Région et la direction régionale de Pôle emploi, dans une préfiguration de France Travail dès 2023, pour faire de cette transition une opportunité : pour aider les personnes sans emploi à retrouver le chemin de l'emploi et les constructeurs automobile à être au rendez-vous de ce tournant en s'ouvrant à tous les talents dans leurs recrutements. »

Contacts presse :

Région Hauts-de-France :

Peggy Collette - El Hamdi – Chef du service presse : peggy.collette@hautsdefrance.fr / 06 75 93 38 28

Lucas Obin – Attaché de presse : lucas.obin@hautsdefrance.fr / 06 40 43 07 99



Préfecture de la région Hauts-de-France :

Service régional de la communication interministérielle

pref-communication@nord.gouv.fr / 03 20 30 52 50



**PRÉFET
DE LA RÉGION
HAUTS-DE-FRANCE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PFA – Plateforme Automobile :

Laure De Servigny : laure.deservigny@pfa-auto.fr / 06 70 18 88 75