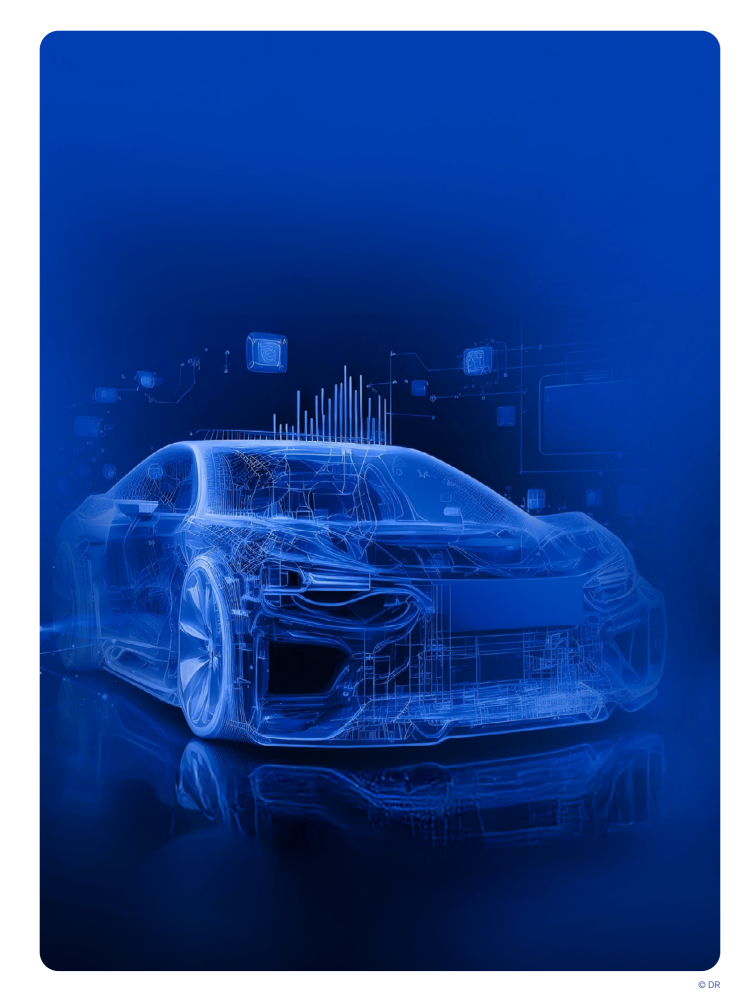




Près de 70 étapes à travers la France du 18 novembre au 11 décembre !

#ExploreAutoTour2025

DOSSIER DE PRÉSENTATION





5

Introduction

06/07

Qu'est-ce que l'Explore Auto Tour 2025 ?

08/09

La carte du parcours

11

Les objectifs

12/13

Le jeu concours

14/15

L'édition 2024

16

La PFA et ses adhérents

17

Les partenaires et soutiens institutionnels

18

Informations pratiques







© Renault Design



LA FILIÈRE AUTOMOBILE À LA RENCONTRE DES FRANÇAIS

Après une édition expérimentale en 2024 qui a déjà suscité un vif enthousiasme, l'**Explore Auto Tour** revient en 2025 avec une ambition renouvelée : aller au-devant des Françaises et des Français, et en particulier des jeunes, pour leur faire découvrir une filière automobile en pleine mutation.

Car cette filière vit aujourd'hui une révolution technologique et environnementale sans précédent. Électrification, numérisation, nouveaux usages de la mobilité : les compétences évoluent, les métiers se transforment et de nombreuses opportunités émergent.

L'Explore Auto Tour 2025 avec près de 70 étapes à travers toute la France, ouvre les portes des entreprises, des centres de formation et des territoires où s'inventent déjà les mobilités de demain. Chaque rencontre est conçue pour être immersive et concrète : démonstrations techniques, échanges avec des professionnels, témoignages de jeunes en formation, expériences interactives.

La tournée se veut également exemplaire dans sa démarche : 100 % électrique, elle incarne l'engagement de la filière pour une mobilité durable et responsable, tout en permettant à chacun de voir ces nouvelles technologies en situation réelle.

Notre objectif est simple : susciter des vocations, créer des passerelles vers l'emploi et la formation, et rappeler que l'industrie automobile française, avec ses 3 500 entreprises implantées sur tout le territoire, offre des perspectives d'avenir solides et variées.

Du 18 novembre au 11 décembre, rejoignez-nous sur les routes de France pour explorer, dialoguer et bâtir ensemble l'avenir de la mobilité.







Porté par la marque fédératrice AVEC L'INDUSTRIE automobile, l'Explore Auto Tour est un événement inédit des métiers de l'industrie automobile, qui va sur le terrain à la rencontre des publics là où se construisent les vocations de la filière.

UN DISPOSITIF ITINÉRANT, IMMERSIF ET PÉDAGOGIQUE

L'Explore Auto Tour déploie un dispositif itinérant avec une quinzaine de véhicules électriques qui parcourra près de 70 étapes sur tout le territoire, du 18 novembre au 11 décembre 2025. L'itinéraire est conçu pour couvrir une diversité de bassins d'emploi et de formations, afin de rencontrer des publics variés au plus près de leur réalité.

De nombreux établissements ouvriront leurs portes, sites de formation et sites de production tels que Forvia, Stellantis, Renault, Valeo, Michelin, etc. sélectionnés pour la richesse de leurs ateliers et la mobilisation de leurs équipes.

Chaque étape proposera des visites de sites, des démonstrations métiers, des témoignages de salariés et d'apprentis, des visites d'ateliers pour mieux comprendre les métiers, ainsi que des simulateurs et animations immersives.

DES PUBLICS VARIÉS

Le Tour s'adresse aux collégiens, lycéens, étudiants et apprentis, mais aussi aux personnes en reconversion et demandeurs d'emploi, ainsi qu'aux enseignants et formateurs. Fidèle à une philosophie de proximité, de dialogue et d'inclusion, chaque étape favorise l'échange direct avec des professionnels et des responsables RH dans un cadre accueillant et pédagogique, pour lever les freins, susciter des vocations et orienter vers des parcours concrets.



© Stellantis Communication



© Renault Design

LES TEMPS FORTS DE L'ÉDITION 2025

Le lancement de l'**Explore Auto Tour** aura lieu le 18 novembre 2025 à Lyon Eurexpo au salon SOLUTRANS, l'événement européen de référence pour les professionnels du véhicule industriel et urbain. La clôture se tiendra le 11 décembre sur le légendaire circuit des 24 Heures du Mans.

UN ÉVÈNEMENT POUR RÉPONDI AUX BESOINS DE LA FILIÈRE

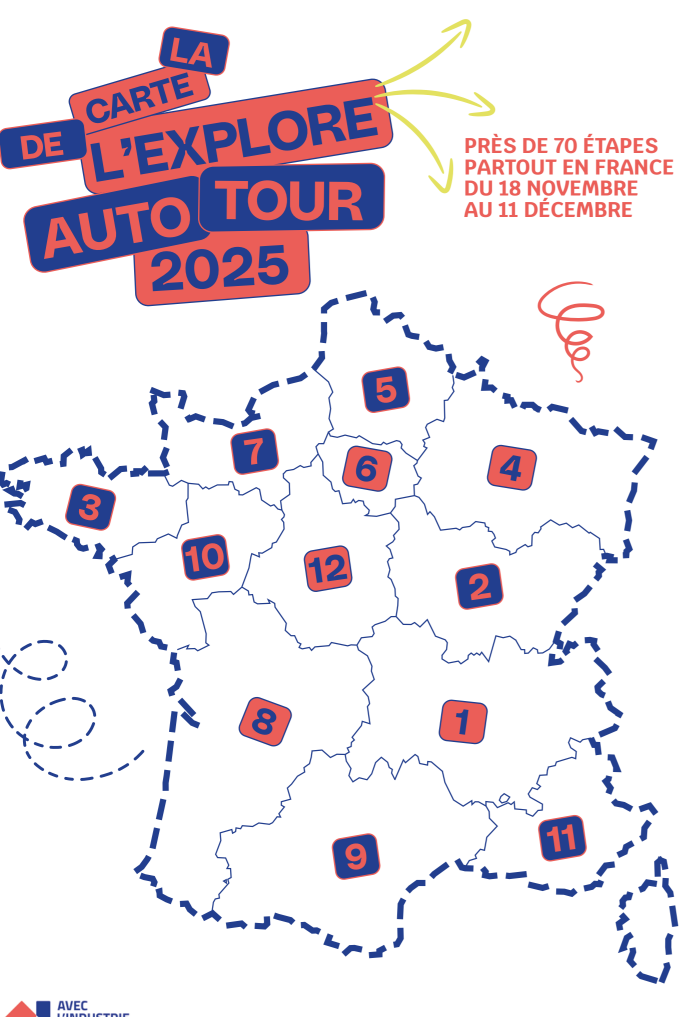
Faire découvrir les métiers automobiles de demain à travers des démonstrations, des témoignages, des visites d'ateliers, des simulateurs, des animations immersives.

Proposer des opportunités concrètes pour rejoindre l'aventure : offres d'emploi, de stage, d'alternance, de formation.

Sensibiliser tous les publics à la révolution que connaît l'industrie automobile.

Renforcer les liens avec les écosystèmes industriels locaux (institutionnels, acteurs de l'emploi, industriels, etc.)





AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



19/11 >> OPMOBILITY (Sainte-Julie)

21/11 >> TOTAL ENERGIES (Solaize)

21/11 >> TRANSPOLIS / SYMBIO

(Saint-Maurice-de-Rémens)

01/12 >> GREEN CORP KONNECTION (Lempdes)

01/12 >> LYCÉE BOULANGER (Pont-du-Château)

01/12 >> MICHELIN (Clermont-Ferrand)

02/12 >> RENAULT TRUCKS (Saint-Priest)

04/12 >> LYCÉE GUYNEMER (Grenoble)

04/12 >> LYCÉE FRANÇOISE DOLTO (Fontanil-Cornillon)

04/12 >> TOLV (Fontaine)

04/12 >> VERKOR (Grenoble)

05/12 >> LA VALLÉE DE L'ARVE BY LE CMQ

MÉCANIQUE CONNECTÉE (Cluses)

05/12 >> LA PLASTIVALLÉE BY LE PLASTICAMPUS (Bellignat)

05/12 >> ARCHPARC (Archamps)

08/12 >> VALEO (Issoire)

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ



20/11 >> FORVIA (Bavans)

20/11 >> STELLANTIS (Sochaux)

09/12 >> GEFICCA (Cosne-Cours-sur-Loire)

09/12 >> LYCÉE JULES RENARD (Nevers)

BRETAGNE

08/12 >> STELLANTIS (Chartres-de-Bretagne)

GRAND EST

20/11 >> SACRED EUROPE (Vieux-Thann)

21/11 >> ÉCOLE NATIONALE D'INGÉNIEURS DE METZ (ENIM) / STELLANTIS (Metz)

2 HAUTS-DE-FRANCE

24/11 >> AMPERE ELECTRICITY (Douai)

24/11 >> INSTITUT DES MOBILITÉS ET TRANSPORTS DURABLES (IMTD) / UNIVERSITÉ POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE (UPHF) (Famars)

24/11 >> LYCÉE DU HAINAUT (Valenciennes)

24/11 >> STELLANTIS (Hordain)

24/11 >> STELLANTIS (Valenciennes)

24/11 >> TOYOTA MOTOR MANUFACTURING FRANCE (Onnaing)

25/11 >> AUTOMOTIVE CELLS COMPANY (ACC) (Douvrin)
25/11 >> BATTERY TRAINING CENTER (BTC) (Douvrin)

25/11 >> LYCÉE DE L'EUROPE / VERKOR (Dunkerque)

25/11 >> PALAIS DE l'UNIVERS ET DES SCIENCES

(Cappelle-la-Grande)

27/11 >> LYCÉE MONTAIGNE (Amiens)

28/11 >> A2MAC1 (Harv)

01/12 >> VOLKSWAGEN GROUP (Villers-Cotterêts)

② ÎLE-DE-FRANCE



20/11 >> CAMPUS EDU (Gif-sur-Yvette)

20/11 >> CAMPUS INDUSTRIE CIRCULAIRE DE LA

MOBILITÉ / RENAULT FLINS (Aubergenville)

20/11 >> IFP SCHOOL (Rueil-Malmaison)

20/11 >> RENAULT (Boulogne-Billancourt)

20/11 >> STELLANTIS (Carrières-sous-Poissy)

01/12 >> ELANOVA (Vitry-Sur-Seine)

02/12 >> CMQ INDUSTRIE DU FUTUR

(Évry-Courcouronnes)

02/12 >> VALEO (Créteil)

NORMANDIE



04/12 >> LYCÉE MARCEL SEMBAT

(Sotteville-lès-Rouen)

04/12 >> AMPERE FRANCE (Cléon)

05/12 >> LYCÉE JULES VERNE (Mondeville)

05/12 >> RENAULT TRUCKS (Blainville-sur-Orne)

05/12 >> STELLANTIS (Caen)

NOUVELLE-AQUITAINE



28/11 >> AUTOMOTIVE CELLS COMPANY (ACC) (Bruges)

28/11 >> DELMON GROUP (Terrasson)

28/11 >> EMAC (Viodos-Abense-de-Bas)

OCCITANIE



25/11 >> HEXIS SAS (Frontignan)

25/11 >> IES SYNERGY (Saint-Aunès)

26/11 >> LYCÉE JOSEPH JOFFRE (Montpellier)

27/11 >> ACTIA (Colomiers)

27/11 >> AUMOVIO (Toulouse)

27/11 >> LYCÉE GALLIENI (Toulouse)

27/11 >> SCHAEFFLER (Foix)

27/11 >> SOBEN (Fontanes)

27/11 >> SURPLUS AUTO (Gaillac)

2 PAYS DE LA LOIRE



20/11 >> GRUAU (Saint-Berthevin)

09/12 >> IUT NANTES (Carquefou)

11/12 >> CIRCUIT BUGATTI : AUTOMOBILE CLUB DE L'OUEST (ACO) (Le Mans)

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR



20/11 >> LES DOCKS VILLAGE (LECLE) (Marseille)

20/11 >> LYCÉE MISTRAL (Marseille)

Rendez-vous le 18 novembre au Salon SOLUTRANS à Lyon pour le lancement de l'Explore Auto Tour et le 11 décembre sur le circuit des 24 Heures du Mans pour sa clôture.









L'édition 2025 de l'Explore Auto Tour a pour ambition de montrer concrètement la transformation profonde de l'industrie automobile française et de la rendre accessible à toutes et tous.



© Potion Médiatique, Stellantis communication

Au fil des étapes, le public découvrira des métiers en pleine évolution, des savoir-faire techniques et numériques de pointe, ainsi que des innovations porteuses d'avenir. L'événement se veut avant tout pédagogique : les visiteurs pourront assister à des démonstrations de gestes professionnels, écouter des témoignages de salariés et d'apprentis, participer à des visites guidées d'ateliers ou encore tester des simulateurs.

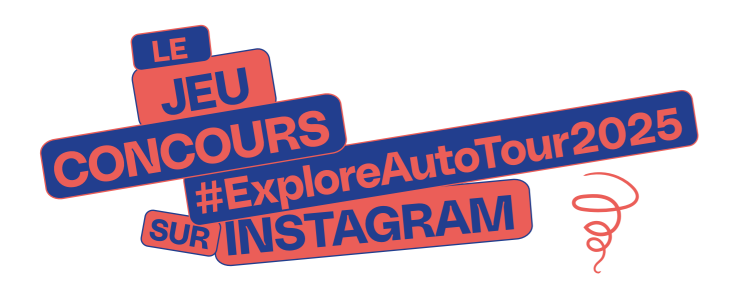
Mais l'Explore Auto Tour 2025 ne se limite pas à l'expérience. Les entreprises et partenaires de la formation mettront en avant des offres d'emploi, de stage et d'alternance, afin que chacun reparte avec une perspective réelle de parcours. Au-delà de l'information, la tournée cherche ainsi à agir comme un véritable déclencheur d'orientation et de recrutement.



Dans chaque territoire, les acteurs institutionnels, industriels et de l'emploiseront associés pour renforcer les liens entre les entreprises, les établissements de formation et les jeunes. L'événement s'adresse

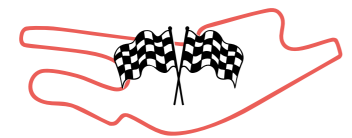
© Renault Design





Dans le cadre de l'Explore Auto Tour 2025, un jeu concours est organisé sur Instagram afin de renforcer l'engagement du public, notamment des jeunes, autour de l'événement.

Parrainée par le pilote professionnel Dorian Boccolacci, cette opération propose aux participants de tenter leur chance pour vivre une expérience exclusive sur le circuit des 24 Heures du Mans.



CONDITIONS DE PARTICIPATION

Être âgé de 18 ans ou plus (ou 13 ans avec autorisation parentale)

Résider en France métropolitaine

Suivre le compte Instagram @aveclindustrieautomobile

Liker la publication du concours postée par @DorianBoccolacci

Partager une story Instagram mettant en scène une voiture de couleur bleue ou rouge

Utiliser le hashtag #ExploreAutoTour2025 et taguer @aveclindustrieautomobile



À GAGNER

Cinq gagnants seront tirés au sort pour vivre une expérience unique sur le circuit mythique du Mans : un tour de piste dans une voiture d'exception avec le pilote Victor Jabouille.





DORIAN BOCCOLACCI LE PILOTE AMBASSADEUR

Pilote automobile français de renom, **Dorian Boccolacci** a gravi les échelons du karting à la **Formule 2.** Champion de la **Porsche Carrera Cup France 2023**, il évolue aujourd'hui en **GT3**, sélectionné par **Porsche Motorsport Asia Pacific** pour la saison 2025.

Très actif sur les réseaux sociaux, il parrainera l'*Explore Auto Tour 2025* et sera présent lors du lancement à SOLUTRANS à Lyon et lors de l'étape de Toulouse.



VICTOR JABOUILLE LE PILOTE HÉRITIER

Victor Jabouille perpétue l'héritage de son père, Jean-Pierre Jabouille, légende de la F1. Pilote professionnel sous contrat avec **Renault et Alpine**, il a récemment piloté la **Fittipaldi F8** d'Emerson Fittipaldi lors du **GP d'Imola 2024**. Il sera présent lors de l'évènement de clôture sur le circuit des 24 Heures du Mans.



MORGANE QUÉTIER L'INFLUENCEUSE EXPERTE EN COVERING AUTO

Entrepreneuse lyonnaise experte en covering de véhicules et figure emblématique des réseaux sociaux, Morgane Quétier réalise des prestations pour des marques automobiles premium : habillage de véhicules, lancement de nouveaux modèles et célébration d'anniversaires. Elle est également l'ambassadrice de la chaîne YouTube Avec l'Industrie Automobile et de la série Inside qui promeut la filière automobile. Elle sera présente lors du lancement à SOLUTRANS à Lyon.







L'édition pilote organisée au printemps 2024 a permis de poser les fondations de ce rendez-vous inédit. Pendant trois semaines, treize étapes ont été réalisées sur différents territoires.



personnes touchées, dont près de 2 000 jeunes, de l'infra-bac jusqu'au bac+5.

CHIFFRES CLÉS DE L'ÉDITION **EXPÉRIMENTALE DE 2024**



enseignants et inspecteurs académiques ont également participé, confirmant l'intérêt pédagogique du dispositif.



parcourus en véhicules 100 % électriques, démontrant la faisabilité et la pertinence d'une approche écoresponsable.

Ces premiers résultats ont confirmé la pertinence du dispositif : se rendre directement dans les territoires, créer des temps de rencontre, et ouvrir des perspectives professionnelles à des publics divers. Fort de ce succès, l'édition 2025 vise à monter en puissance avec plus de 70 étapes organisées en un mois.

L'objectif est de toucher un public beaucoup plus large, de mobiliser un nombre accru de partenaires et de multiplier les opportunités proposées en matière d'emploi, de stage, d'alternance et de formation.





« À l'origine, le projet est né d'une idée simple : faire la plus longue distance à travers la France en véhicules électriques. Et en en parlant avec nos homologues des huit Campus des métiers et des qualifications (CMQ), nous avons finalement décidé de faire le tour de France des CMQ avec 2 véhicules électriques. Nous avons parcouru plus de 9000 km l'an dernier. A chaque étape, étaient organisées des manifestations et des animations à destination des jeunes pour les sensibiliser aux métiers de la filière automobile. Au final, ce sont plus de 2000 jeunes qui ont été touchés. Ce tour a par ailleurs permis à chaque Campus de resserrer les liens avec les entreprises de son tissu local. Cette première édition ayant été une réussite, l'État a apporté son soutien au projet au travers de France 2030. Nous nous lançons donc dans cette 2ème édition qui a pris beaucoup d'ampleur avec 6 fois plus d'étapes qu'en 2024! »

JÉRÔME BAILLARGEAU. RÉFÉRENT NATIONAL DU RÉSEAU DES CMQ DE LA MOBILITÉ DES VÉHICULES



« Nous avons participé à la 1ère édition du tour l'an dernier en organisant des portes ouvertes sur notre site de Saint-Priest. Notre objectif était double : d'un côté, faire découvrir nos métiers aux jeunes et les convaincre de nous rejoindre et, de l'autre, nous adresser aux enseignants qui sont des relais précieux pour valoriser les belles carrières que nous proposons aux jeunes. Ce type d'opération est très utile car elle nous permet de déconstruire des idées reçues sur le secteur de l'automobile et plus encore sur celui des poids lourds qui s'est transformé et intègre aujourd'hui des technologies très avancées. Cette année encore nous serons ravis de participer et d'ouvrir nos portes aux étudiants et à leurs enseignants à Blainville-sur-Orne et à nouveau à Saint-Priest. »

NATHALIE FONTAINE, DIRECTRICE DES RESSOURCES HUMAINES DE RENAULT TRUCKS FRANCE



© Nicolas Zwickel, Stellantis communication

« L'année dernière, lors de la visite à laquelle j'ai pu participer, j'ai testé concrètement ce qu'on me présente en théorie pendant les cours. Les tablettes interactives m'ont permis de mieux appréhender l'emplacement des pièces d'un moteur électrique ou d'étudier dans le détail un circuit de refroidissement. Je suis passionné d'automobile depuis toujours et c'est une chance de pouvoir découvrir comment les ingénieurs travaillent aujourd'hui et combien les techniques et les technologies ont évolué. »

> DONALD, ÉLÈVE AU LYCÉE **PROFESSIONNEL** ÉMILE BÉJUIT (BRON)



La Plateforme automobile (PFA) rassemble la filière automobile en France. Elle définit et met en œuvre, au nom de l'ensemble des partenaires (constructeurs, équipementiers, sous-traitants et acteurs de la mobilité), la stratégie de la filière en matière d'innovation, de compétitivité, d'emploi et compétences. Elle porte la voix et l'expression des positions communes de la filière. Elle est, par ailleurs, le maître d'ouvrage du Mondial de l'Auto.

La PFA représente les 3 500 entreprises et 350 000 salariés du secteur automobile qui maillent l'ensemble du territoire et s'appuie notamment sur le réseau des associations régionales de l'industrie automobile (ARIA) et des pôles de compétitivité.

ENTREPRISES

A2MAC1 **ACTIA AESC - ENVISION AMPERE ELECTRICITY AMPERE FRANCE - CLÉON ARCHPARC AUMOVIO AUTOMOTIVE CELLS COMPANY** (ACC) **AUTOMOTIVE PERFORMANCE** MATERIALS (APM) **BATTERY TRAINING CENTER (BTC) DELMON GROUP EMAC EUROCHANVRE FORVIA GEFICCA GEMY AUTOMOBILES GRDF GREEN CORP KONNECTION GRUAU GYROVIA** GYS **HEXIS SAS**

LA PLASTIVALLÉE BY **PLASTICAMPUS** MAN MICHELIN **OPMOBILITY RENAULT GROUP RENAULT TRUCKS** RETROFLEET **SACRED EUROPE SCHAEFFLER SOBEN STELLANTIS SURPLUS AUTO SYMBIO** TOLV **TOTAL ENERGIES TOYOTA MOTOR MANUFACTURING** FRANCE **TRANSDEV TRANSPOLIS URBANNER UTAC VALEO VERKOR**

VOLKSWAGEN GROUP

WINDROSE

PÔLES DE COMPÉTITIVITÉ/

ARIA HAUTS-DE-FRANCE CARA **ID4MOBILITY NEXTMOVE PÔLE VÉHICULE DU FUTUR (PVF) POLYMERIS TOTEM**

FÉDÉRATIONS ET CLUSTERS

AFDET AFT HAUTS-DE-FRANCE AFT PAYS DE LA LOIRE AUTOMOBILE CLUB DE L'OUEST (ACO) **AVERE FRANCE CCFA CCI FRANCE CSF NSE ELANOVA** FFC FIEV **FIM-AUTO** FRANCE HYDROGÈNE **GPA**

MOBILIANS

SALON SOLUTRANS

UIMM HAUTS-DE-FRANCE

POLYVIA

SIA **UIMM**

UTAC





ÉTAT ET OPÉRATEURS

APEC BANQUE DES TERRITOIRES CAISSE DES DÉPÔTS **ET DES CONSIGNATIONS FRANCE 2030 FRANCE TRAVAIL GIP LES ENTREPRISES S'ENGAGENT** LES RÉGIONS ACADÉMIQUES MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE. **DES FINANCES ET DE LA** SOUVERAINETÉ INDUSTRIELLE. **ÉNERGETIQUE ET NUMÉRIQUE** MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'ESPACE MINISTÈRE DU TRAVAIL ET DES SOLIDARITÉS

COLLECTIVITÉS LES RÉGIONS DE FRANCE

PARTENAIRES DE L'EMPLOI ET DE LA FORMATION, **ÉTABLISSEMENTS D'ACCUEIL ANFA ANFA HAUTS-DE-FRANCE ASSOCIATION ENTREPRISE** ET DÉCOUVERTE **ASSOCIATION C'POSSIBLE ASSOCIATION ELLES BOUGENT ASSOCIATION WAVE AUTOS**

CAMPUS D'EXCELLENCE INTERNATIONAL NORMAND DES INDUSTRIES DE LA MOBILITÉ CMQ* AUTO'MOBILITÉS **PAYS DE LA LOIRE CMQ* MÉCANIQUE CONNECTÉE CMQ* AUTOMOBILE ET MOBILITÉS DU FUTUR** CMQE** AUTOMOBILITÉS **AUVERGNE-RHÔNE-ALPES CMQE** INDUSTRIE CIRCULAIRE** DE LA MOBILITÉ CMOE** MOBILITÉS ET NUMÉRIQUE EMBARQUÉ **MOBINUM-GRAND EST** CMOE** MOBILITÉS ET TRANSPORT **INTELLIGENT OCCITANIE CMQ* FERROVIAIRE INDUSTRIE AUTOMOBILE ET ECO-MOBILITÉ CMQ* TRANSPORT LOGISTIQUE ET SÉCURITÉ CAMPUS EDU** CMQ* INDUSTRIE DU FUTUR DIDAC **ENIM METZ ESTACA EXXOTEST** FAB'ACADEMY **GETA CEFA DU MAINE GIP FCIP DE LILLE GIPAL GIPVIAPROIFP SCHOOL IFPRA ISMANS CESI**

LES DOCKS VILLAGE (LECLE) LYCÉE BOULANGER LYCÉE DU HAINAUT LYCÉE FRANÇOISE DOLTO LYCÉE GALLIENI LYCÉE GUYNEMER LYCÉE JULES RENARD LYCÉE JULES VERNE LYCÉE JOSEPH JOFFRE LYCÉE L'EUROPE LYCÉE MARCEL SEMBAT LYCÉE MISTRAL LYCÉE MONTAIGNE OPCO 2I **OPCO MOBILITÉS PALAIS DE L'UNIVERS ET DES SCIENCES** PROCH'ORIENTATION UNIVERSITÉ POLYTECHNIQUE **HAUTS-DE-FRANCE (UPHF)** UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE **BELFORT MONTBÉLIARD (UTBM)**

AMI CMA (CONSORTIUM D'ACTEURS)

BATTENA CMQ* ICM **CYMOVE EDLB ELECTROMOB FODUBLIVE** FOREP-VÉ2030 **MVEB REMED**



INSTITUT DES MOBILITÉS ET

TRANSPORTS DURABLES (IMTD)

HYDRAGEN

IES SYNERGY

ISMANS CESI

IUT NANTES

^{*} Campus des Métiers et des Qualifications, ** Campus des Métiers et des Qualifications d'Excellence





© Xavier-Alexandre Pons, Stellantis communication

CONTACTS PRESSE

PFA

Laure de Servigny Évènementiel et Relations media laure.deservigny@pfa-auto.fr Tél. 06 70 18 88 75

PLEAD

Julien Boittiaux julien.boittiaux@plead.fr Tél. 06 32 69 08 92

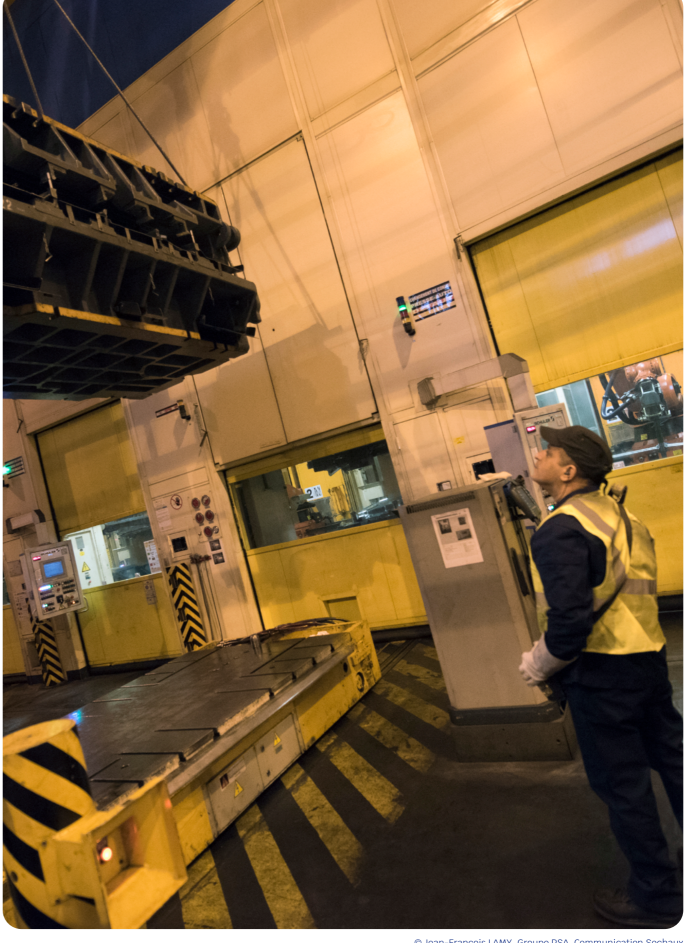
MENTIONS LÉGALES & CRÉDITS

Organisation

PFA – Plateforme automobile (avec l'écosystème de la filière).

Crédits photos/vidéos

© Renault Design
© Stellantis Communication
© 2025 MICHELIN. Tous droits réservés
Groupe PSA, Communication Sochaux
© Valeo S.A.



© Jean-François LAMY, Groupe PSA, Communication Sochaux













