

DOSSIER DE PRESSE

Inauguration de l'Atelier Carrosserie Peinture 2^{ème} tranche du « Pôle d'Excellence Automobile » du CFA de la CCI de l'Oise



PÔLE D'EXCELLENCE AUTOMOBILE CARROSSERIE PEINTURE



Inauguration de l'Atelier Carrosserie Peinture

Le mercredi 16 septembre 2020 à 11h00
au Centre de Formation d'Apprentis
230, rue Charles Somasco
à Nogent-sur-Oise

Programme :

- 11h00** Accueil des invités par **Philippe ENJOLRAS**, Président de la Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Oise
- 11h05** **Visite guidée de l'équipement par les officiels**
(présentation par le PDG de WEINMANN)
- 11h40** **Discours :**
1. Philippe ENJOLRAS, Président de la CCI de l'Oise
 2. Xavier BERTRAND, Président du Conseil Régional des Hauts de France
 3. Francis BARTHOLOME, Président du CNPA
 4. Stéphane RIVIERE, Président de l'ANFA
 5. Jean-Louis VINCENT, Président OPCO Mobilités
 6. Corinne ORZECOWSKI, Préfète de l'Oise
- 12H30 à 14H00** **Cocktail déjeunatoire au sein de l'atelier :**
- Présentation par des experts des différents « process »,
 - Promotion de l'apprentissage.

Un nouvel Atelier Carrosserie Peinture sur le Pôle d'Excellence Automobile



En partenariat avec la Région Hauts-de-France et la branche Automobile ANFA (Association Nationale pour la Formation Automobile), la CCI de l'Oise se dote d'un nouvel atelier pour son Pôle d'Excellence Automobile.

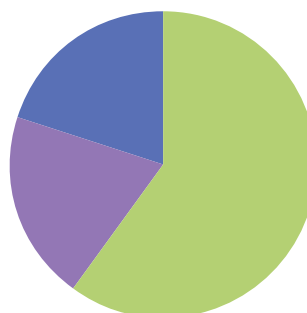
En 2014, la CCI Oise lançait la construction d'un **bâtiment de maintenance automobile ultra performant**, d'une surface de 1000 m² et d'un amphithéâtre, sur le site existant du CFA de Nogent sur Oise, afin de satisfaire la demande de technicité de plus en plus pointue de la profession, dans le cadre de la formation des jeunes en alternance. Cette première phase a permis un accroissement de près de 45% des effectifs apprentis.

Aujourd'hui, la **CCI Oise complète cet équipement** avec la construction d'un **bâtiment de 1400 m²** comprenant un **atelier peinture**, un **atelier carrosserie**, des **salles laboratoire** (colorimétrie) et **9 salles d'enseignement général**.

Le budget de ce projet s'élève à 2,8 millions d'euros TTC

Le financement se répartit comme suit :

- 60% : Conseil Régional des Hauts-de-France
- 20% : CCI de l'Oise
- 20% : ANFA



L'atelier de formation en « Carrosserie Peinture », est vraisemblablement de l'avis des professionnels le plus moderne d'Europe, avec notamment une cabine de peinture, quatre faces vitrées, sans équivalent actuellement dans le monde favorisant la transmission des savoirs.

Le Pôle d'excellence automobile est un équipement structurant pour le territoire de l'Oise et plus particulièrement du bassin Creillois. De par sa situation géographique, Il doit permettre d'accueillir des apprenants de tout le nord de Paris et des Hauts-de-France, en développant des formations « sur-mesure », adaptées aux besoins des professionnels.

Il sera complété dans les prochains mois par un atelier dédié à la maintenance des véhicules industriels (camion, bus, autocar, etc.).

Plus globalement, la filière professionnelle de la « mobilité » (véhicules et engins roulants) offre des perspectives d'emploi très qualifiées, dans des métiers en pleine mutation.

C'est dans cette logique que la CCI de l'Oise, toujours en partenariat étroit avec la branche professionnelle et le conseil régional des Hauts-de-France, entend poursuivre la modernisation de son appareil de formation, et offre ainsi aux jeunes la possibilité de se former dans des métiers en constante évolution technologique, allant du CAP au BAC+3 (voire davantage), avec à la clef une intégration quasi-certaine sur le marché du travail.

Le CFA développe depuis plusieurs années des formations en lien étroit avec le Secteur Automobile et l'ANFA (Association Nationale pour la Formation Automobile).

Une filière complète de formation est offerte aux entreprises et aux alternants :

Filière Maintenance des Véhicules :

- CAP Maintenance des Véhicules Option Voitures Particulières
- Bac professionnel Maintenance des Véhicules Option Voitures Particulières
- Bac professionnel Maintenance des Véhicules Option Véhicules de Transport Routier
- BTS Maintenance des Véhicules Option Voitures particulières
- CQP Opérateur Service Rapide
- CQP Opérateur Spécialiste Service Rapide

Filière Réparation des Carrosseries :

- CAP Réparation des Carrosseries
- Bac professionnel Réparation des Carrosseries

Filière Peinture en Carrosserie :

- CAP Peinture en Carrosserie

Concernant le secteur automobile, ce sont près de 350 jeunes qui suivent des formations en apprentissage avec en moyenne 90% de réussite aux examens et un taux d'insertion professionnelle à six mois supérieur à 85%. Rappelons que l'apprentissage permet aux jeunes de se former tout en étant rémunérés.

Les technologies des véhicules automobiles évoluent très vite ; le secteur est demandeur d'un personnel qualifié sur des formations techniques très spécifiques. **Avec ce nouvel équipement très performant et doté de matériels de pointe, le CFA de la CCI Oise est assuré de préparer au mieux la main d'œuvre hautement qualifiée recherchée, indispensable pour répondre aux besoins croissants du secteur de la rénovation automobile.**

Fortement engagée en matière de formation, l'action de la CCI de l'Oise est centrée sur deux objectifs :

1. Préparer au mieux les jeunes pour leur accès au marché du travail et proposer des filières techniques pointues
2. Aider les entreprises à être compétitives et à se développer :
 - ➔ être conforme aux attentes de la profession, en proposant des outils pédagogiques adaptés aux importantes évolutions techniques et technologiques des véhicules
 - ➔ développer, par le biais d'enseignements individualisés, la formation des salariés du secteur et des apprentis.

C'est dans cette perspective de réussite partagée que la CCI de l'OISE met en place ce pôle d'excellence aux métiers de l'automobile, avec l'ambition de faire de ce pôle innovant, une vitrine pour les entreprises du secteur automobile.

CONTACT PRESSE :

Emmanuel PAUTRE - Service communication
T. 03 44 79 80 78 – emmanuel.pautre@cci-oise.fr
www.oise.cci.fr