

Communiqué

de presse

Paris, le 25 février 2025

Le Cnam et l'UIMM s'associent pour répondre aux enjeux de compétences de l'industrie



Le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) et l'Union des Industries et Métiers de la Métallurgie (UIMM) renforcent leur collaboration à travers la signature d'une nouvelle convention de partenariat visant à accompagner la transformation des métiers industriels et à répondre aux défis de montée en compétences des salariés et futurs professionnels du secteur.

À la suite d'une première convention signée en 2020, l'UIMM et le CNAM renouvellent leur mobilisation à travers un partenariat qui repose sur une complémentarité forte entre les deux réseaux. Le Cnam, premier établissement public d'enseignement supérieur dédié à la formation professionnelle tout au long de la vie, propose une offre diversifiée et reconnue sur l'ensemble du territoire. De son côté, le réseau des Pôles formation UIMM, premier réseau privé de formation

technique et industrielle, s'appuie sur un maillage territorial dense et des infrastructures technologiques de pointe. En conjuguant leurs expertises et leurs ressources, ces deux acteurs entendent offrir une réponse optimale aux besoins en compétences des entreprises industrielles.

Un partenariat structurant pour l'avenir de l'industrie

Le Cnam et l'UIMM collaborent déjà étroitement dans de nombreux territoires, notamment en matière d'alternance et de formation continue. Aussi, ce nouvel accord vise à renforcer et élargir ces actions sur l'ensemble du territoire, en développant des parcours de formation en lien avec les exigences du marché du travail et des transitions technologiques dans l'industrie.

Les axes de coopération incluent notamment :

- L'anticipation des évolutions des métiers, des compétences et des formations, grâce aux travaux prospectifs de l'Observatoire paritaire de la Métallurgie et aux recherches menées par le Cnam, répondant à l'émergence de compétences attendues par les industriels.
- Le développement de l'alternance et de la formation continue, pour renforcer l'employabilité et l'adaptation aux nouvelles technologies.
- Une réflexion commune sur la complémentarité des certifications, en associant les diplômes et titres du Cnam aux certifications de la branche de la métallurgie.
- La diffusion d'une culture scientifique, technique et industrielle, en favorisant l'orientation vers les métiers de l'industrie et en valorisant les sciences et les technologies auprès du grand public.

Un engagement fort pour la réindustrialisation et l'emploi

Dans un contexte où la réindustrialisation est un enjeu stratégique, l'UIMM et le Cnam affirment leur volonté de former les talents indispensables au renouveau industriel de la France. Grâce à cette coopération renforcée, les entreprises industrielles pourront compter sur des formations adaptées aux mutations technologiques et environnementales et sur une main-d'œuvre qualifiée prête à relever les défis de demain.

« L'industrie a besoin de talents qualifiés pour relever les défis de la transition numérique et écologique. Le Cnam joue un rôle central dans la réindustrialisation : il développe la transmission des compétences au plus près des bassins d'emploi en s'appuyant sur la recherche et l'innovation au service de tous les publics. Ce partenariat stratégique avec l'UIMM renforce notre engagement en faveur d'une formation multidisciplinaire, diffusée sur l'ensemble des territoires et en phase avec les besoins des entreprises. Ensemble, nous contribuons activement à l'accompagnement des jeunes vers les métiers d'avenir, à la montée en compétences des salariés et à l'attractivité des métiers industriels. », commente Bénédicte Fauvarque-Cosson, administratrice générale du Cnam.

« Face aux défis économiques, environnementaux et technologiques auxquels fait face notre industrie, nous devons accélérer sur le volet du renouvellement de nos compétences industrielles, afin de former la nouvelle génération qui construira l'industrie de demain : une industrie plus innovante et plus compétitive. Après le succès de notre premier partenariat, nous sommes

heureux de renouveler notre mobilisation aux côtés du CNAM, premier partenaire de nos Pôles formation UIMM. » déclare Hubert Mongon, délégué général de l'UIMM.

Contact presse

Service de presse du Cnam
292 rue Saint-Martin
+33 633593418
presse@cnam.fr

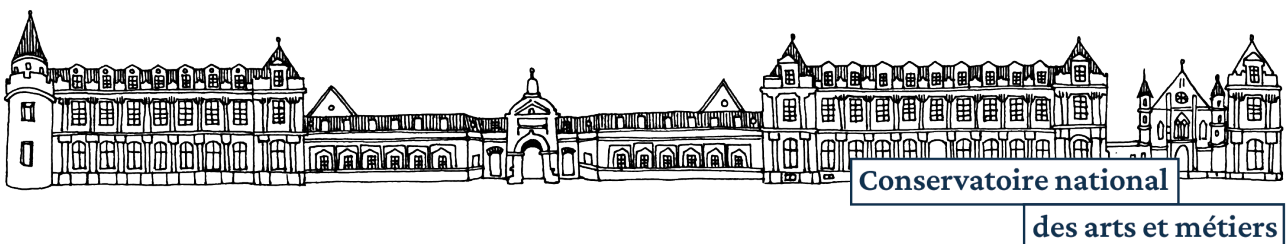
Contact presse UIMM

Ema Hazan
06 64 56 11 74
ema.hazan@plead.fr

Le Cnam

Lieu de rencontre entre les mondes académique et professionnel, le Conservatoire national des arts et métiers est un grand établissement d'enseignement supérieur et de recherche. Ses trois missions principales sont la formation professionnelle tout au long de la vie, la recherche technologique et l'innovation, et la diffusion de la culture scientifique et technique. Disposant d'un fort ancrage territorial avec plus de 200 centres d'enseignement, le Cnam propose près de 750 parcours de formation dans les domaines des sciences exactes, techniques et tertiaires. L'établissement développe également une recherche pluridisciplinaire et transdisciplinaire en lien avec les grands enjeux de la société.

Pour en savoir plus : cnam.fr



A propos de l'UIMM :

L'UIMM La Fabrique de l'Avenir représente 42 000 entreprises industrielles de la métallurgie et de la transformation des métaux, de la mécanique, de l'automobile, de la construction navale, de l'aéronautique, du spatial et du ferroviaire, de l'électrique et de l'électronique, du nucléaire et des équipements ménagers. L'UIMM s'appuie sur un réseau de 58 chambres syndicales territoriales et 10 fédérations professionnelles. Pilote du premier réseau privé en matière de formation technique et industrielle, l'UIMM accompagne au plus près de leurs besoins l'ensemble des entreprises industrielles dans la recherche des compétences nécessaires à leur développement.

Fin juin 2017, l'UIMM a fait évoluer son identité en l'adossant à La Fabrique de l'Avenir, démarche collective des fédérations de l'industrie pour porter, auprès des Français, le message positif d'une industrie de solutions. L'UIMM La Fabrique de l'Avenir veut témoigner du rôle moteur qu'elle entend jouer au service de l'industrie et des Français.



[@uimm](https://twitter.com/@uimm)



[lafabriquedelavenir](https://www.facebook.com/lafabriquedelavenir)



[UIMM](https://www.linkedin.com/company/uimm)



[UIMM La Fabrique de l'Avenir](https://www.youtube.com/channel/UCIMM-La-Fabrique-de-l-Avenir)