



## L'INSA Hauts-de-France, lauréat de l'appel à projets « La Grande Fabrique de l'image » (France 2030)

Communiqué de presse  
Valenciennes, le 30 mai 2023

**L'institut de Valenciennes, au sein de l'Université polytechnique Hauts-de-France, décroche le label « La Grande Fabrique de l'image ». Le financement obtenu va lui permettre de poursuivre le développement d'un campus unique en France, dédié à la formation, la R&D et l'innovation pour le cinéma, l'audiovisuel et les médias numériques.**

Vendredi 19 mai, lors de la 76e édition du Festival de Cannes, la ministre de la Culture Rima Abdul Malak a révélé les noms des 68 lauréats de l'appel à projets France 2030 « La Grande Fabrique de l'image ». L'INSA Hauts-de-France, institut d'ingénierie de l'Université polytechnique Hauts-de-France et membre du Groupe INSA voit son projet *Talented Broadcaster's Academy* retenu. C'est l'un des cinq projets lauréats de la région Hauts-de-France. Trois autres établissements publics figurent dans la liste : l'École Louis Lumière, la FEMIS et l'Université Aix-Marseille.

« La Grande Fabrique de l'image » a pour objectif de positionner la France en pays leader des tournages, de la production numérique et de la formation, dans le contexte de la forte augmentation de la demande d'œuvres sur les marchés du cinéma, de l'audiovisuel et du jeu vidéo, et du besoin de renforcement de l'indépendance culturelle et industrielle de la filière.

Pour François-Xavier Coudoux, directeur du département électronique de l'INSA Hauts-de-France, « c'est un formidable coup de projecteur qui offre à l'INSA HdF visibilité, reconnaissance, nationales et internationales, comme acteur majeur de la transition numérique et écologique des industries culturelles et créatives du futur (ICC 5.0), au service des étudiants, des entreprises et de la R&D. »

### **Talented Broadcaster's Academy**

Le projet lauréat, *Talented Broadcaster's Academy*, associe l'INSA Hauts-de-France au [pôle d'excellence régional en images et médias numériques](#) d'Arenberg Creative Mine. Depuis quarante-cinq ans, l'établissement, devenu INSA Hauts-de-France en 2020, propose sur son campus du Mont-Houy plusieurs parcours d'excellence dans le domaine audiovisuel : une licence, trois parcours de master (Productions, Postproduction, Ingénierie Système Images et Sons) auxquels s'est ajouté depuis 2022 le titre d'Ingénieur INSA Audiovisuel et Multimédia, unique en France.

*Talented Broadcaster's Academy* va permettre de poursuivre le développement d'un outil unique, mis à la disposition de la profession mais aussi de la communauté de l'enseignement



supérieur et de la recherche sur deux campus, celui historique du Mont-Houy et celui d'Arenberg Creative Mine. Ce dernier, pôle d'excellence en image et médias numériques, inauguré en 2015 par le réalisateur Costa Gavras, abrite sur un lieu inscrit au patrimoine mondial de l'Unesco 1000 m<sup>2</sup> de studios, laboratoires et équipements dédiés au cinéma, à l'image et au son.

Le budget alloué au projet dans le cadre de « La Grande Fabrique de l'image » doit aussi permettre de moderniser nos équipements sur le site du Mont-Houy et renforcer la formation des spécialistes de la postproduction, des effets spéciaux, ainsi que des managers de la production de demain. Ce projet s'inscrit structurellement dans les stratégies nationale et européenne bas-carbone en plaçant au cœur de ses finalités pédagogiques et industrielles, les dynamiques d'écoconception et d'écoproduction.

Pour Armel de la Bourdonnaye, directeur de l'INSA Hauts-de-France : « Ce financement de notre projet Talented Broadcaster's Academy va permettre à l'INSA Hauts-de-France et l'UPHF de se positionner au meilleur niveau européen de la formation dans le domaine du Broadcast engineering et au territoire du Hainaut de renforcer son attractivité en matière de tournages et d'installation de professionnels. »