

Communiqué

BUILDERS Ecole d'ingénieurs présente

le projet de construction de son nouveau campus en Auvergne-Rhône-Alpes

Lyon, le 17 novembre 2023 - BUILDERS École d'ingénieurs a présenté à la presse ce matin le projet de construction de son campus Auvergne-Rhône-Alpes, en présence de ses soutiens et partenaires, Catherine STARON, Vice-présidente de la Région Auvergne-Rhône-Alpes déléguée à l'enseignement supérieur, à la recherche et à l'innovation et Hélène Geoffroy, Maire de Vaulx-en-Velin et Vice-présidente de la Métropole de Lyon. Nouvelle étape essentielle du développement de BUILDERS Ecole d'ingénieurs en Auvergne-Rhône-Alpes, ce campus formera 250 ingénieurs spécialisés pour les secteurs du bâtiment et des travaux publics à horizon 2027 et 450 à horizon 2032.

Pour répondre à une demande extrêmement forte en ingénieurs des acteurs de la construction, BUILDERS Ecole d'ingénieurs s'est implantée en septembre 2021 en région Auvergne-Rhône-Alpes. Hébergée deux ans au sein de l'ENTPE, ces locaux implantés au sud de Vaulx-en-Velin constituent une étape intermédiaire en attendant la concrétisation du projet de construction d'un campus définitif.

La Région Auvergne-Rhône-Alpes a adopté, en mars 2023, une stratégie ambitieuse pour former davantage d'ingénieurs et de techniciens, promouvoir les sciences et l'industrie auprès de la jeunesse et rapprocher encore plus les écoles et universités des entreprises dans les territoires. Le soutien majeur de la Région au développement de BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes s'inscrit dans ce plan dont l'objectif est de diplômer 25 % d'ingénieurs et de techniciens de plus par an d'ici à 2028 en Auvergne-Rhône-Alpes, première région industrielle de France.

Le projet de continuum universitaire entre les campus de La Doua à Villeurbanne et le campus de Vaulx-en-Velin, est un axe de développement pour la Métropole de Lyon et la ville de Vaulx-en-Velin. Il passera notamment par la réalisation de la ligne de tramway T9 dont la mise en service est programmée fin 2025 - début 2026. Le développement de BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes s'inscrit dans ce projet de transformation urbaine.

Des projets toujours à la hauteur de ses engagements

BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes s'installera dès la rentrée 2027 dans un nouveau bâtiment. Le projet, d'un budget prévisionnel de 13,2 M€ HT, bénéficie du soutien de la Région Auvergne-Rhône-Alpes à hauteur de 4 M€, dans le cadre de son Plan Région des ingénieurs et techniciens, de la Métropole de Lyon qui met à disposition le foncier et apportera son appui à la ville de Vaulx-en-Velin, qui a d'ores et déjà délibéré une subvention d'1M€. L'école quant à elle investira 6 M€ dans ce bâtiment dont la première pierre sera posée 1er semestre 2026 sur la commune de Vaulx-en-Velin. Un comité de suivi réunira les collectivités partenaires et l'école deux fois par an.

« En Auvergne-Rhône-Alpes, première région industrielle de France, les besoins des entreprises en ingénieurs et en techniciens sont immenses, notamment dans le secteur du BTP. C'est tout le sens de l'engagement de la Région en faveur de l'implantation de BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes sur notre territoire. Présentes en Auvergne-Rhône-Alpes depuis 2021, les formations de l'école contribuent au rayonnement international du savoir-faire français dans le secteur du BTP et apportent les compétences nécessaires pour réaliser les grandes transitions, en développant notre économie et nos emplois. La construction du campus BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes est une nouvelle étape essentielle, au cœur des ambitions du plan Région des ingénieurs et des techniciens.

L'investissement inédit à hauteur de 4 M€ de la Région Auvergne-Rhône-Alpes permettra chaque année à 250 étudiants à horizon 2027 et 450 à horizon 2032 de bénéficier des formations d'excellence de l'école, en lien étroit avec les entreprises du BTP d'Auvergne-Rhône-Alpes. Plus que jamais, sous l'impulsion de Laurent WAUQUIEZ, la Région Auvergne-Rhône-Alpes porte la conviction que la formation des techniciens et des ingénieurs est un levier

important, et que les régions en avance dans ce domaine seront demain les plus compétitives, les plus attractives, et celles qui créeront le plus de richesses et d'emplois : BUILDERS Auvergne-Rhône-Alpes est une formidable illustration de cet engagement. » **Catherine STARON, Vice-présidente déléguée à l'Enseignement supérieur, à la Recherche et à l'Innovation de la Région Auvergne-Rhône-Alpes.**

« La ville de Vaulx-en-Velin a fait de l'accès à la formation supérieure et à l'apprentissage un élément essentiel de sa politique jeunesse. L'installation sur notre ville de BUILDERS, consacrée à la formation d'ingénieurs des bâtiments et travaux publics, conforte le campus vaudais historique constitué de l'ENTPE et de l'ENSAL. Je me réjouis que le projet de construction de l'école rentre dans sa phase opérationnelle. L'implantation du bâtiment de l'école finalisera l'intégration du campus au cœur de la ville.

En outre, les diplômes et certifications que dispensent BUILDERS permettront d'ouvrir de nouvelles perspectives de formations aux jeunes vaudaises et vaudais et favoriser ainsi leur intégration dans le monde du travail. »
Hélène GEOFFROY, Maire de Vaulx en Velin.

Contacts Presse

BUILDERS École d'ingénieurs, Marie-Caroline Coubé : **06 08 75 27 80** – communication@builders-ingenieurs.fr

Green Lemon, Laurence Le Masle : **06 13 56 23 98** l.masle@greenlemoncommunication.com

À propos de BUILDERS École d'ingénieurs :

BUILDERS École d'ingénieurs, Grande école d'ingénieurs spécialisée en construction durable, est habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) à délivrer le diplôme d'Ingénieur sous statut étudiant et apprenti. Établissement d'enseignement supérieur privé d'intérêt Général (EESPIG), reconnu par l'État et membre de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), l'école compte 800 élèves répartis sur ses deux campus, Normandie et Auvergne-Rhône-Alpes. BUILDERS École d'ingénieurs propose également 3 Mastères spécialisés (Bac+6) sur ses axes de compétence forts « SMART Construction », « Eco-matériaux et conception BIM » et « SMART port & marine environment management », ainsi qu'un Bachelor Ingénierie Responsable et Construction Durable, ce dernier est accessible directement après bac et délivre le grade de Licence.

Plus d'informations sur www.builders-ingenieurs.fr

A propos de la Région Auvergne-Rhône-Alpes :

En tant que première région industrielle de France, la Région Auvergne-Rhône-Alpes s'engage pour former plus d'ingénieurs et de profils scientifiques et techniques et développer les connaissances pour accompagner les grandes transitions économiques, environnementales et numérique. Dans le cadre de son plan Région des ingénieurs et des techniciens, la Région Auvergne-Rhône-Alpes s'est fixé comme objectifs d'augmenter de 25% d'ici 2028 le nombre de nouveaux ingénieurs et techniciens, de renforcer le maillage des formations régionales avec les entreprises et les territoires, d'attirer et conserver les talents et promouvoir les métiers techniques et scientifiques.

Plus d'informations sur : www.auvergnerhonealpes.fr

