



ROUEN MÉTROPOLE

SAINT-ÉTIENNE-DU-ROUVRAY

Le campus de l'Esigelec s'agrandit

Sur le campus du Madrillet, l'école d'ingénieurs s'enrichit d'un nouveau bâtiment de 2300 m², déjà sorti de terre, qui accueillera ses premiers étudiants à la rentrée 2022.

SANDRINE GROSJEAN

Pour ses 120 ans, l'Esigelec s'offre une belle perspective de croissance sur son site du Madrillet, à Saint-Étienne-du-Rouvray : un nouveau bâtiment pédagogique de 2300 m², sorti de terre en juillet dernier à proximité immédiate du campus, sera livré en août 2022. Ce projet à 7 M € valait bien un coup de projecteur sur la stratégie de développement de l'école d'ingénieurs ; c'est chose faite à l'occasion de la pose de la première pierre, scellée symboliquement hier.

« UNE AMBASSADE À L'INTERNATIONAL »

L'édifice à la signature architecturale de béton brille déjà sur le papier par sa conception 100 % normande, assurée notamment par le cabinet rouennais B112 Architecture et le groupe Lhotellier pour le gros

2,3

L'édifice à la signature architecturale de béton est cofinancé par la Région Normandie à hauteur de 2,3 M € (sur 7M €)

œuvre. Sa vocation : renforcer les capacités d'accueil des promotions, à commencer par les classes préparatoires qui suivent actuellement les cours en centre-ville de Rouen, hors campus donc, avec de nouvelles salles et des espaces de détente, sans oublier une toiture photovoltaïque à visée pédagogique. De quoi « lancer une nouvelle dynamique sur cinq années, entre les cycles préparatoires et ingénieurs », relève Didier Pézier, président du conseil d'administration de l'école qui accueille 2000





Le futur bâtiment est déjà sorti de terre et ouvrira ses portes à la rentrée 2022 Photo STEPHANIE PERON

étudiants dont 35% d'internationaux. « Ce projet va aussi renforcer son positionnement sur le campus », auprès des filières partenaires et au-delà, contribuer à faire de l'établissement « une ambassade, vis-à-vis d'autres régions et à l'international ». Conformément à sa stratégie de développement 2030, « l'Esigelec a ou-

vert son premier campus à l'international avec un premier master of science à Chengdu, en Chine », se félicite Étienne Craye, directeur général, qui annonce une diversification de l'offre de formation « pour répondre aux attentes des entreprises, avec une volonté à terme de doubler le nombre de diplômés, soit passer de 400 ingé-

nieurs et masters actuellement à plus de 800, tous diplômés confondus. » Hervé Morin, président de la Normandie, a salué la qualité du projet mais néanmoins appelé au sursaut des acteurs de l'enseignement supérieur pour « la reconstitution d'un collectif qui puisse porter l'ambition de notre région » à l'international. ■

