

L'ENGEES fixe son cap pour 2024-2027

Dossier de la rÃ©daction de H2o
September 2024

L'ENGEES, l'Ã‰cole nationale du gÃ©nie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg, accueille, en cette rentrÃ©e de septembre, 127 nouveaux Ã©tudiants-ingÃ©nieurs et 18 Ã©tudiantes en licence professionnelle. En parallÃ¨le, l'Ã‰cole, dont le taux d'insertion des Ã©tudiants s'Ã©tÃ© de 97 %, a Ã©laborÃ© son nouveau projet d'Ã©tablissement. Il guidera sa stratÃ©gie pour annÃ©es 2024-2028, avec comme axe fort la volontÃ© de former plus d'apprenants pour relever les dÃ©fis actuels et futurs en matiÃ¨re de protection de l'eau, d'environnement et de gestion des dÃ©chets.

Pour cette rentrÃ©e 2024, l'Ã©tablissement accueille 500 Ã©tudiants sur ses formations initiales. Parmi eux, 45 Ã©tudiantes internationaux de 10 nationalitÃ©s diffÃ©rentes, soit une augmentation de 50 % en deux ans pour l'Ã‰cole. Et pour la premiÃ¨re fois, 7 Ã©tudiantes anglophones, venues de Suisse et d'Albanie, seront accueillies dans la voie d'approfondissement "hydrosystÃme" qui basculera totalement en anglais. Cette rentrÃ©e fait Ã©galement Ã©tat de 37 nouveaux apprentis ingÃ©nieurs en premiÃ¨re annÃ©e et 8 apprentis en licence professionnelle. Une nouveautÃ© puisque cette formation habituellement sous statut d'Ã©tudiant accueille dÃ©sormais une partie de sa promotion en alternance. De mÃªme, 7 Ã©tudiantes de 3Ã¢me annÃ©e d'ingÃ©nieur effectueront, pour la premiÃ¨re fois, une partie de leur cursus en entreprise avec l'arrivÃ©e du contrat de professionnalisation, mis en place Ã la demande des Ã©tudiantes.

En parallÃ¨le, l'Ã‰cole, dont l'amÃ©lioration continue de la qualitÃ© de vie au travail et l'Ã©tudiante est primordiale, vient d'Ã©laborer son nouveau projet d'Ã©tablissement. Ce dernier, mis en place pour les quatre prochaines annÃ©es, se dÃ©cline autour de 3 axes : gouvernance, recherche et formation. Le document, qui concentre l'ensemble des objectifs et actions Ã mener, a Ã©tÃ© rÃ©alisÃ© avec toutes les parties prenantes (personnel, enseignants, Ã©tudiantes et partenaires). Son objet est de proposer des enseignements permettant aux Ã©tudiants de rÃ©pondre efficacement aux dÃ©fis d'aujourd'hui et de demain.

CommuniquÃ©