

Le forum emploi-alternance-stage de l'ENSIL-ENSCI bat une nouvelle fois des records !

Mercredi 15 novembre prochain, l'ENSIL-ENSCI, école d'ingénieurs publique de Limoges organise la 15e édition de son Forum Avenir. La dernière édition avait accueilli 60 exposants ce qui était déjà un record ! Pour cette nouvelle édition, nous aurons le plaisir d'accueillir 70 entités venues pour proposer des stages, des contrats de professionnalisation et des emplois aux élèves-ingénieurs et ingénieurs diplômés. Cette journée est organisée avec le soutien d'ESTER Technopole qui met à disposition une partie des locaux qui vont accueillir l'événement.

Cette nouvelle édition du Forum Avenir sera l'occasion pour l'école de présenter à ces recruteurs les nouvelles formations qui ouvriront à la rentrée 2024 :

- Photonique en formation initiale sous statut étudiant
- Data Business Management - Systèmes d'Information uniquement en formation initiale sous statut apprenti, co-construit avec l'IAE de Limoges
- Mécatronique, spécialité déjà existante qui va ouvrir des places à la formation par apprentissage

L'ENSIL-ENSCI s'agrandit tant par l'offre de formation diversifiée qu'elle propose que par son implantation sur le territoire ex-Limousin. C'est parce que ses personnels, enseignants et enseignants-chercheurs sont très dynamiques et fortement impliqués que la notoriété de l'ENSIL-ENSCI n'a de cesse de croître. Ses partenaires publics et privés reconnaissent la qualité de la formation et viennent chercher les profils de ses élèves-ingénieurs et diplômés dont les compétences et les soft skills répondent parfaitement aux besoins du marché de l'emploi. Pour preuve, les statistiques d'insertion de l'ENSIL-ENSCI sont excellentes, situées au-dessus de la moyenne nationale tant en ce qui concerne la durée de recherche d'emploi que des salaires proposés.

La 15e édition du Forum Avenir se déroulera mercredi 15 novembre de 9h à 17h, dans le bâtiment A de l'ENSIL-ENSCI et sous la coupole d'ESTER Technopole.

16, rue Atlantis 87068 LIMOGES • 05 55 42 36 70 • communication.ingenieur@unilim.fr

www.ensil-ensci.unilim.fr