



L'Ifria Nouvelle-Aquitaine lancera en septembre 2021 un nouveau cycle de formations orienté sur les nouvelles technologies en partenariat avec l'école d'ingénieur Estia.

L'IFRIA ET L'ESTIA FORMENT DES INGÉNIEURS 4.0

LA FORMATION

INGÉNIEUR
TECHNOLOGIES
INDUSTRIELLES
EN IAA

- Bac + 5
- **Compétences :** Mécanique, électronique, robotique, etc.
- **Effectif :** 15-20
- **Lieu :** Nouvelle-Aquitaine
- **Contact :** Sylvain Doucet

BAC + 5 Pour enrichir son offre, l'Ifria Nouvelle-Aquitaine va mettre en place à la rentrée 2021 une formation axée sur les nouvelles technologies. « *Nous avons déjà un cycle focalisé sur la biologie en production, l'idée est plutôt ici de former des responsables production ayant une vision d'optimisation des process, les futurs chefs de projet industrie 4.0 en somme !* », souligne Sylvain Doucet, responsable de la formation à l'Ifria Nouvelle-Aquitaine.

Réalisée en partenariat avec l'école d'ingénieurs Estia à Bidart (64), la formation sera orientée sur les nouvelles tech-

nologies (numérique, robotique, mécanique, maintenance). Elle sensibilisera à la gestion des données et à l'intelligence artificielle. « *De manière à anticiper ces nouvelles avancées et former de futurs managers polyvalents. C'est un double besoin qui émerge à la fois des industriels et des étudiants* », poursuit-il. L'Estia sera en charge de la partie technique. L'Ifria interviendra pour dispenser des modules de culture générale sur les différentes filières en agroalimentaire et sur des spécificités techniques (embouteillage, tranchage, extrusion, filtration, etc.). « *L'éco-conception et la RSE seront également au*

programme pour s'aligner avec les problématiques actuelles », commente-t-il. Autre spécificité de la formation, son côté trilingue (français, anglais, espagnol). « *Certains livrets de production sont par exemple complètement en anglais* », justifie Sylvain Doucet.

La formation est organisée sur trois ans en apprentissage chez un industriel ou un équipementier. L'Ifria Nouvelle-Aquitaine se charge de mettre en relation candidats et entreprises. « *C'est une force de l'Ifria. 95 % des entreprises ont trouvé leurs apprentis par notre intermédiaire* », indique-t-il.  **Marjolaine Cérou**