

# CRAQUES 4.0

SE FORMER AUX METIERS DU NUCLEAIRE



## OBJECTIF

Un parcours de formation certifié pour accéder aux métiers de l'industrie du nucléaire

## 4 SPECIALISATIONS

- Contrôleur Technique
- Usineur/Robinetier
- Automaticien/Instrumentiste/Régleur
- Electricien/Electromécanicien

## POUR QUI

- Élèves de Terminale de toute série
- Étudiants de BAC+2 à BAC+5

## FORMAT

- Blended learning (présentiel, e-learning, réalité virtuelle et réalité augmentée)
- Durée de 12 à 18 mois
- Parcours proposés : scolaire, apprentissage, formation continue, reconversion professionnelle, VAE, dispositif '1 jeune, 1 solution'



EN PRESENTIEL OU EN DISTANCIEL



CAMPUS  
LASALLE  
SAINT-ÉTIENNE



# CRAQUES

CONTROLEUR, ROBINETIER, AUTOMATICIEN, QUALITE, USINEUR, ELECTRICIEN, SECURITE/SURETE

## Le campus La Salle de St-Etienne, l'un des lauréats de l'appel à projet nucléaire de France Relance, prêt à vous former !

C'est dans le cadre du plan France Relance que notre Campus/CFA a été retenu par le gouvernement comme organisme de formation pour le développement des compétences au sein de la filière nucléaire. Ce projet du nom de CRAQUES 4.0, a été défendu par les deux leaders dans les métiers des Tests Inspection Certification et Formation, Bureau Veritas et Apave. Cette démarche s'intègre ainsi pleinement dans le programme '1 jeune, 1 solution' mis en place par l'Etat qui vise à faciliter l'insertion des jeunes et des apprentis.



EN SAVOIR +



CAMPUS  
LA SALLE  
SAINT-ETIENNE



Campus la Salle

10 rue Franklin

42000 ST-ETIENNE

Tel 04 77 43 24 80 - lasalle42.fr

