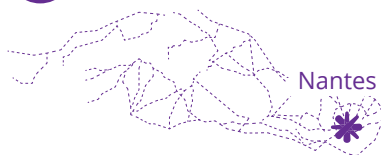




Au sein d'un laboratoire vous serez amené à mettre en oeuvre, optimiser et suivre des méthodes d'analyse et de contrôle.



LIEU DE FORMATION



RYTHME

3 semaines à l'IA
3 semaines en entreprise



DURÉE & TARIF

2 ans en contrat d'apprentissage
ou de professionnalisation
Formation gratuite



POURSUITE D'ÉTUDES

- Licence pro dans les secteurs de la biochimie, biologie, l'agronomie, l'industrie chimique et pharmaceutique, des biotechnologies...
- École d'ingénieurs
- Prépa ATS



PRÉREQUIS

- Être titulaire d'un BAC S ou STL
- Bénéficier de connaissances ou d'appétences pour le domaine biomédical, biologique, scientifique, technologique...



MODALITÉS D'INSCRIPTION

- Dépôt des vœux sur [parcoursup](#) et inscription sur notre [site web](#)
- Session de recrutement
- Entretien individuel
- Recherche d'entreprise
- Intégration à l'IA*

DEVENEZ...

- TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE D'ÉTUDES / D'ANALYSES BIOMÉDICALES / EN TRAITEMENT DES DÉCHETS / BIOLOGISTE
- RESPONSABLE QUALITÉ EN AGROALIMENTAIRE

+ d'infos sur notre site Internet
intelligence-apprentie.fr

Vous avez le profil ?

organisation



rigueur



esprit
d'analyse et
de synthèse



minutie



efficacité



curiosité



les +

Suivez une formation

- **Biochimie, biologie et technologies d'analyse**
(biochimie, microbiologie, biologie cellulaire et moléculaire)
 - **Sciences et technologies bioindustrielles**
 - **Techniques d'analyses et de contrôles**
 - **Législation, droit du travail, santé et sécurité au travail**
 - **Informatique appliquée**
-
- Mathématiques
 - Sciences physiques et chimiques
 - Langue vivante étrangère 1 : Anglais

Modalités d'évaluation : Évaluations finales



Développez vos compétences

- > **Réaliser** des analyses et des contrôles biochimiques, microbiologiques en utilisant les techniques et outils adaptés
- > **Analyser** un protocole, une fiche/dossier technique, les **interpréter** et **valider** les résultats
- > **Développer** un projet d'étude, **communiquer** et le **valoriser**
- > **Optimiser** des procédures, **proposer** des actions correctives
- > **Participer** aux démarches qualité / santé et sécurité au travail

v0 11/03/2021