

Devenez un expert des systèmes d'information pour répondre aux enjeux numériques des entreprises ou administrations d'aujourd'hui. En tant que professionnel des métiers de l'informatique, vous analyserez rapidement les besoins des utilisateurs et leur assurerez l'assistance et la formation en administrant un réseau d'entreprise, en assurant le bon fonctionnement et la sécurité de celui-ci.



#### LIEU DE FORMATION

Saint-Nazaire



#### RYTHME

- 2 semaines en formation à l'IA
- 2 semaines en entreprise



#### DURÉE & TARIF

2 ans en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.  
Formation gratuite + Frais annexes à la pédagogie : 55€ par an



#### PRÉREQUIS

Être titulaire d'un BAC ou équivalent (niveau 4)



#### POURSUITE D'ÉTUDES

Licence Informatique :  
• Option Développement logiciel  
• Option Cybersécurité



#### DIPLÔME PRÉPARÉ

Diplôme de niveau 5 (BAC+2) reconnu par l'État et inscrit au RCNP



#### MODALITÉS D'INSCRIPTION

- Dépôt des vœux sur Parcoursup\* et de votre candidature via notre site web [www.intelligence-apprentie.fr](http://www.intelligence-apprentie.fr)
- Étude de votre projet professionnel et entretien individuel
- Accompagnement et coaching à la recherche d'entreprise par notre équipe
- Intégration à l'IA\*\*

\* L'inscription hors Parcoursup est également possible en candidatant directement depuis notre site web

\*\* Sous réserve de la signature d'un contrat en alternance

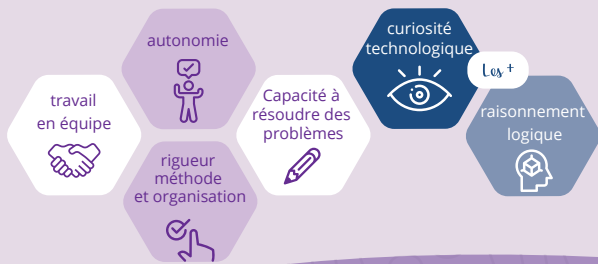


### DEVENEZ...

- TECHNICIEN RÉSEAUX
- TECHNICIEN D'EXPLOITATION
- ADMINISTRATEUR SYSTÈMES ET RÉSEAUX
- CHARGÉ D'ÉTUDES INFORMATIQUES
- ADMINISTRATEUR SÉCURITÉ
- GESTIONNAIRE DE BASES DE DONNÉES

## - Vous avez le profil ?

+ d'infos sur notre site Internet  
[intelligence-apprentie.fr](http://intelligence-apprentie.fr)



## - Suivez une formation

### • Support et mise à disposition de services informatiques :

- Gestion du patrimoine informatique
- Réponse aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution
- Développement : Algorithmique appliquée, HTML / CSS...
- Travail en mode projet
- Organisation de son développement professionnel

### • Cybersécurité : Protection des données et de l'identité, Sécurité du SI

- Culture générale et expression
- Langue vivante étrangère : Anglais
- Mathématiques pour l'informatique
- Culture économique, juridique et managériale

### > Enseignements spécifiques : Systèmes et Réseaux

- Conception d'une solution d'infrastructure réseau
- Installation, test et déploiement d'une solution d'infrastructure réseau
- Exploitation, dépannage et supervision d'une solution d'infrastructure réseau
- Cybersécurisation d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service
- SISR (Solutions d'Infrastructures des Systèmes et Réseaux)

## - Développez vos compétences

- > Gérer le patrimoine informatique
- > Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution des utilisateurs
- > Développer la présence en ligne de l'organisation
- > Travailler en mode projet
- > Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
- > Concevoir une solution d'infrastructure réseau
- > Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau
- > Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau
- > Former les utilisateurs
- > Maintenir et superviser une infrastructure



### Modalités d'évaluation :

évaluations finales  
écrites, orales  
et pratiques

v2-16/04/2026

Formation accessible aux personnes en situation de handicap.