

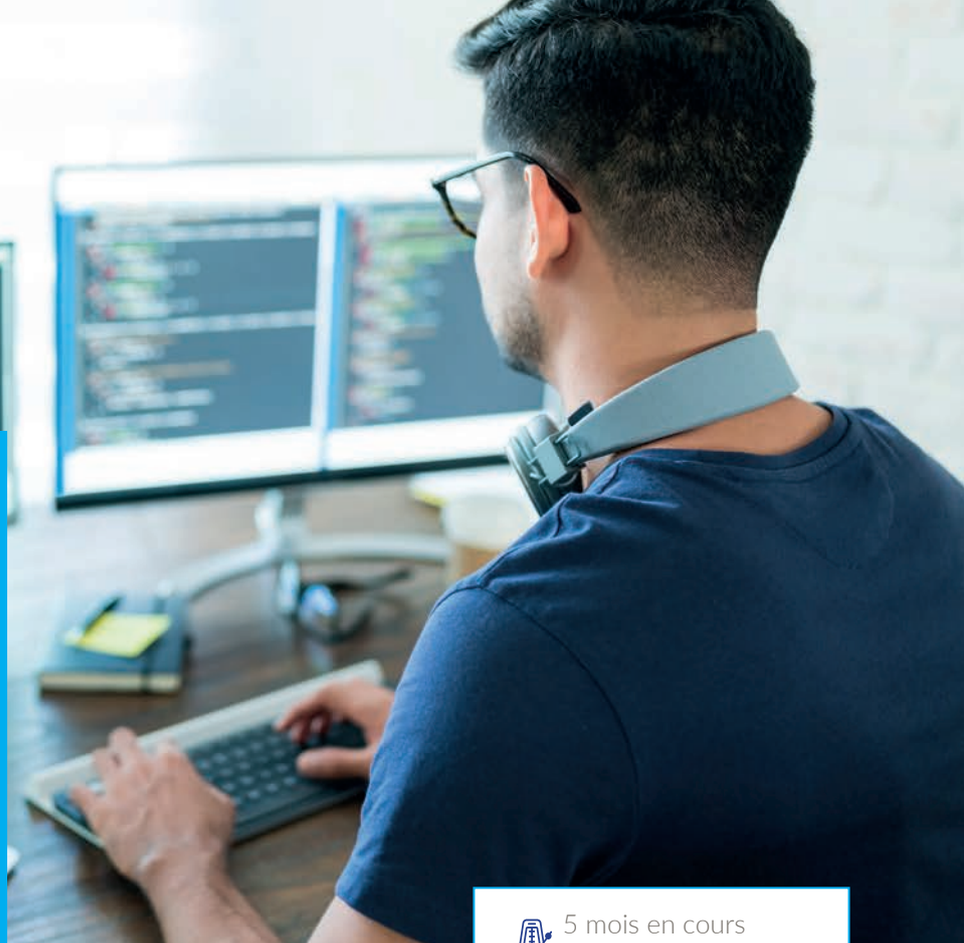
# Devenez technicien informatique Dev Ops

## Vous souhaitez :

- ➔ Travailler dans le domaine de l'informatique et numérique
- ➔ Suivre une formation terrain et concrète pour développer tout votre potentiel
- ➔ Acquérir votre expérience en entreprise et vous enrichir de celle des autres
- ➔ Réussir votre insertion professionnelle grâce à une formation courte

## Infos pratiques :

- ➔ Code Cnam : DIE7600A



5 mois en cours  
3 mois en entreprise

Diplôme d'établissement

## Diplôme de spécialisation professionnelle Technicien Dev Ops

Bac +1 labellisé par le Ministère de l'Enseignement Supérieur

.....  
Rentrée prévisionnelle : octobre 2023



Durée  
8 mois



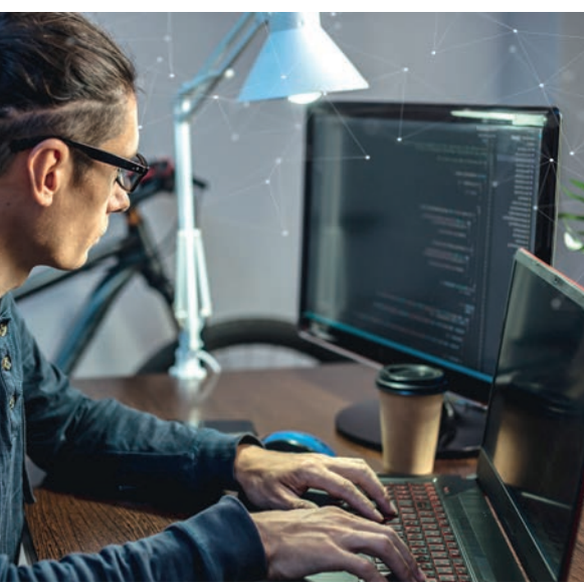
Accessible avec  
un Bac ou équivalent



Niort



Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap



## Objectifs de la formation

Le Bac +1 Technicien DevOps permet de découvrir les métiers en lien avec le développement informatique et numérique.

Le technicien DevOps assure les missions du développeur et celles de l'administrateur/exploitation système. Il crée des applications qui répondent précisément aux besoins des entreprises à partir d'un cahier des charges, puis il garantit le bon fonctionnement de ces solutions une fois lancées, et ce tout au long de leur cycle de vie.



Construction de projet  
personnel et professionnel



Accompagnement  
individualisé permanent



Stage en entreprise  
(3 mois)



Pédagogie  
par projet

## Compétences visées

### Compétences en programmation et en langages de script

- ➔ Développer une application répondant aux attentes et aux besoins des utilisateurs
- ➔ Concevoir et mener les tests nécessaires pour garantir une mise en service réussie de l'application ou du site web

### Compétences en administration

- ➔ Accompagner l'intégration et le déploiement de la solution
- ➔ Assurer le bon fonctionnement et l'entretien de l'application ou du site : administration de postes de travail et de réseau



## Conditions de réussite

- ➔ Avoir suivi la formation avec un taux d'assiduité au moins égal à 90% (absences justifiées non comprises)
- ➔ Avoir obtenu une moyenne générale au moins égale à 10 sur 20 aux unités de la formation. Pour calculer la moyenne générale, un coefficient est appliqué à chaque unité de formation.
- ➔ Justifier d'une expérience professionnelle en relation avec l'objectif de la spécialisation du diplôme, formalisée dans un rapport de stage et avoir obtenu une note au moins égale à 10 sur 20 à ce rapport.

## Métiers visés

A l'issue de la formation, vous serez en capacité d'occuper un des postes suivants ou choisir de poursuivre vos études dans le domaine de l'informatique et du numérique.

- ➔ Informaticien d'application
- ➔ Technicien d'exploitation informatique
- ➔ Développeur web
- ➔ Technicien DevOps

# Votre formation professionnelle dans un environnement privilégié

## Choisir Niort pour ses études

Avec 2 500 étudiants et plus de 70 formations proposées, Niort a acquis le statut de ville étudiante. Statut qu'elle entend conforter en doublant d'ici 2030 le nombre de jeunes dans ses filières d'enseignement supérieur.

Avec un cadre exceptionnel et un coût de la vie nettement inférieur à celui de villes comme La Rochelle ou Bordeaux, Niort a de nombreux atouts pour permettre à ses étudiants de se préparer le meilleur avenir professionnel.



niort agglo  
Agglomération du Niortais

## Un programme complet pour vous professionnaliser



Compétences transverses

300 heures

- ↻ Ouverture aux cultures numériques
- ↻ Anglais
- ↻ Outils mathématiques
- ↻ Méthodes et outils de la communication écrite
- ↻ Informatique et numérique
- ↻ Économie, gestion et organisation de l'entreprise
- ↻ Démarches de projet



Compétences métiers

300 heures

- ↻ HTML / CSS
- ↻ Installation et administration du poste de travail sous les environnements Windows et Linux
- ↻ Installation et maintenance du poste de travail en réseau
- ↻ Cloud Computing
- ↻ Administration système
- ↻ Cybersécurité
- ↻ Programmation



Expérience professionnelle

- ↻ Stage en entreprise de 400 heures



Un établissement de formation reconnu pour vous faire réussir

 Le Cnam

Établissement d'Enseignement Supérieur, leader de la formation professionnelle en France. Le Cnam forme chaque année plus de 60 000 personnes.

# La formation côté pratique

## Le programme de formation

La formation se déroule sur 8 mois. Elle est organisée autour d'enseignements généraux et d'enseignements spécifiques liés à l'administration en réseaux et à la programmation.

1

### Communication

Méthodes et outils de la communication écrite, anglais, informatique et outils numériques

2

### Gestion

Économie, gestion et organisation de l'entreprise, démarche de projet

3

### Administration en réseau

Installation et administration du poste de travail en réseau, Cloud Computing, cybersécurité

4

### Programmation

Développement HTML, mise en forme CSS, langages de script (JavaScript, PHP, ...)

Exemples de missions que vous pourrez exercer en tant que technicien DevOps : Mettre en place, gérer et administrer des systèmes, informatiques, déployer des applications, réalisation de phases de tests en amont du développement.



## Public concerné

Titulaire d'un Bac ou équivalent

## Je candidate !



### Sur Parcoursup

- ➔ Rendez-vous sur [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)
- ➔ Recherchez la formation souhaitée et candidatez en ligne
- ➔ Passez l'entretien de motivation
- ➔ Vous êtes admis !



### Hors Parcoursup

- ➔ Téléchargez le dossier de candidature sur notre site internet [www.cnam-nouvelle-aquitaine.fr](http://www.cnam-nouvelle-aquitaine.fr)
- ➔ Complétez et envoyez-nous votre dossier
- ➔ Passez l'entretien de motivation
- ➔ Vous êtes admis !



Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap

## Nous contacter

Cnam Nouvelle-Aquitaine  
Cité numérique  
2 rue Marc Sangnier  
33 130 Bègles

☎ 05 57 59 23 00

✉ [naq\\_alternance@lecnam.net](mailto:naq_alternance@lecnam.net)

🌐 [www.cnam-nouvelle-aquitaine.fr](http://www.cnam-nouvelle-aquitaine.fr)