

Ingénieur réseaux NetOps

Description

Ingénieur réseaux NetOps

Formation métier : Développez votre expertise en automatisation de réseaux et visez la certification Cisco DevNet.

[Postuler](#)
2024

La formation NetOps permet à des demandeur.se.s d'emploi avec une appétence pour l'informatique de se reconvertir dans l'automatisation des réseaux, compétence particulièrement recherchée aujourd'hui.

Elle s'appuie sur le titre professionnel [Administrateur réseau NetOps, enregistré au Répertoire National de la Certification Professionnelle sous le n°36163](#). Learnéo est habilité à former et certifier sur ce parcours par le Ministère du Travail, et vous permet en plus de préparer la [certification professionnelle Cisco DEVNET Associate](#).



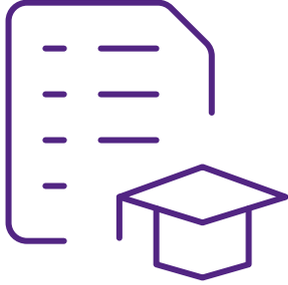
Durée du parcours

364 heures, soit 2,5 mois, avec un rythme de 35 h par semaine (1,5 mois de formation sur site et 1 mois de stage en entreprise ou de réalisation d'un projet)



Public

Les personnes en reconversion ou en seconde partie de carrière



Niveau d'études

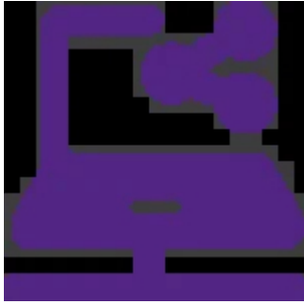
Bac+3

default watermark

default watermark

Démarrage prochaine session

Décembre 2024 (dates à venir)



Cisco est le Leader de l'industrie de l'automatisation de réseaux

[Postuler](#)

Objectifs

Programme

Pré-requis

Modalités d'accès

Evaluation

Débouchés

Objectifs

default watermark

1. Maîtriser les compétences essentielles en réseau, Cloud Computing, et automatisation avec Python et Terraform.
2. Préparer efficacement et réussir la certification Cisco DEVNET Associate.
3. Développer des compétences en soft skills pour une intégration professionnelle réussie.
4. Comprendre le contexte économique et les enjeux du numérique responsable.
5. Acquérir de l'expérience pratique grâce à un stage en entreprise et des points de suivi hebdomadaires pour progresser dans le projet de stage

Programme

Partie I : Compétences techniques

- Architectures et cas pratiques appliqués à chaque architecture (data center, Campus, WAN)
- Cloud Computing
- Python et Terraform
- Programme Cisco DEVNET Associate : préparation et passage de la certification

Objectifs : 1, 2

Partie II : Compétences transverses

- Contexte économique

- Introduction au numérique responsable
- Soft skills : “apprendre à apprendre », insertion professionnelle et suivi individuel
- Accompagnement à la recherche de stage et suivi individuel

Objectifs : 3, 4

Partie III : Stage ou projet

- Stage de 4 semaines en entreprise
- Points individuels hebdomadaires avec un mentor technique Learneo pour aider le stagiaire à avancer dans son projet de stage

Objectifs : 5

Pré-requis

- Savoir lire et comprendre l’anglais technique
- Maîtriser le français (écrit et oral)
- Une première expérience en développement appréciée mais pas obligatoire
- Avoir des connaissances de bases en réseaux (qui peuvent être acquises en participant au « SAS l’essentiel des réseaux » en amont de la formation)
- Être demandeur d’emploi inscrit à France Travail

Modalités d’accès

Processus de sélection

- Participation à une réunion d’informations en ligne
- Envoi du CV ou du profil LinkedIn, ainsi que des motivations pour intégrer la formation
- Tests en ligne de logique et d’anglais
- Entretien individuel avec exercice pratique, et test des prérequis réseaux

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

- Merci de nous envoyer un mail à handicap@learneo.fr

Date limite pour postuler :

- Session #1 – jusqu’au mercredi 23 février 2024
- *Pas de nouvelle session pour le moment*

Evaluation

Modalités de suivi et de sanction

- Emargement
- Tests en ligne
- Relevés de connexion
- Entretien de fin de formation

- Attestation de fin de formation

Certifications visées (passage inclus durant le parcours de formation)

- Examen (en anglais) : CISCO DEVASC 200-901 – Developing Applications and Automating Workflows using Cisco Core Platforms
 - La réussite de cet examen permet d'obtenir le titre de certification professionnelle Cisco Certified DevNet Associate
- [En savoir plus sur le site de Cisco](#)

Débouchés

- Administrateur DevOps/ NetOps
- Développeur DevOps ou DevSecOps
- BAC+3 Administrateur réseau NetOps
- BAC+3 Administrateur d'infrastructures sécurisées

Categorie

1. Parcours métier
2. Réseaux Informatiques

Date

17 May 2025

default watermark