

TITRE PROFESSIONNEL ADMINISTRATEUR SYSTEME DEVOPS

PUBLIC VISÉ

DUREE

Durée de formation : 900 heures
Durée en entreprise : 350 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine
Pourcentage à distance : 10%

DATES PREVISIONNELLES

Du 05/10/2026 au 16/04/2027.

LIEUX DE FORMATION

Greta Seine-et-Marne
Lycée Jacques AMYOT
6 Bis rue Edmond Michelet
77000 Melun
Site accessible aux personnes en
situation de handicap

CONTACT

Greta Seine-et-Marne
Angelo Capuano
Tél : 01 64 71 47 00
greta77@ac-creteil.fr
Réfèrent handicap :

Gerard SINIGAGLIA

[Consulter notre Politique Handicap](#)

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Tarif heure stagiaire : 18,00 €.
Organisme non soumis à la TVA.
[Voir nos conditions générales de ventes](#)
Eligible CPF n°RNCP36061

CODES

NSF : 326
RNCP : RNCP36061
CERTIFINFO : 112450
Formacode : 24231
Code Rome : M1801

OBJECTIFS

L'administrateur système DevOps automatise le déploiement des infrastructures sur un cloud privé, public ou hybride.

CERTIFICATEUR : Ministère du travail, du plein emploi et de l'insertion
Décisions publiés au Journal Officiel ou au Bulletin Officiel: 5/11/2021

PRE-REQUIS

"Être titulaire d'une certification de niveau 5 ou expérience professionnelle dans le domaine informatique, gestion des réseaux/développement

- connaissance en Linux ou Unix
- connaissance architecture TCP/IP
OU
- Connaissance JAVA ou autre langage POO
- Connaissance Test unitaire"

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

réunion d'information collective, tests et entretien de positionnement
Inscriptions du 09/03/2026 au 02/10/2026 au Centre Melun Victor Hugo à MELUN.

MODALITES PEDAGOGIQUES

POSSIBILITE DE VALIDER UN/OU DES BLOCS DE COMPETENCES
Cours du jour

CONTENUS

CCP 1 Automatiser le déploiement d'une infrastructure dans le cloud

- ▶ Automatiser la création de serveurs à l'aide de scripts
- Automatiser le déploiement d'une infrastructure
Sécuriser l'infrastructure
Mettre l'infrastructure en production dans le cloud
Mettre en oeuvre une résolution de problème
Apprendre en continu

CCP2 : Déployer en continu une application

- ▶ Préparer un environnement de test
- Gérer le stockage des données
Gérer des containers
Automatiser la mise en production d'une application avec une plateforme
Mettre en oeuvre une démarche de résolution de problème
Apprendre en continu

CCP3 : Superviser les services déployés

- ▶ Définir et mettre en place des statistiques de services
- Exploiter une solution de supervision
Echanger sur des réseaux professionnels éventuellement en anglais
Mettre en oeuvre une démarche de résolution de problème
Apprendre en continu

Accompagnement dossier professionnel

Transition écologique

Accompagnement à l'emploi - Insertion professionnelle

Anglais technique et conversationnel

Softskills

VALIDATION

- ▶ Date d'enregistrement RNCP/RS : 05/11/2021
- ▶ titre professionnel niveau : 6
- ▶ Accessible par blocs de compétences.

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Secteurs d'activité :

une entreprise de services du numérique (ESN)
une ESN spécialisée qui offre des prestations d'hébergement Cloud (Cloud Provider)
un éditeur de logiciel
la DSI d'une entreprise qui possède un service dédié aux développements informatiques

Métiers visés :

Ingénieur DEVOPS
SysOPS DEVOPS
Ingénieur système DEVOPS
Ingénieur Cloud
Développeur Cloud

Suite de parcours
Master 2 en informatique