

Mastère ERIS

Expert Réseaux, Infrastructures et Sécurité
Option : Cybersécurité ou Devops, Sysops

Niveau 7 – Durée 2 ans

L'Administrateur Systèmes, Réseaux et Cybersécurité est un professionnel IT essentiel qui veille au bon fonctionnement, à la sécurité et à l'efficacité des infrastructures technologiques au sein des organisations.

Vous gérez et maintenez les systèmes d'exploitation en vous assurant de leur mise à jour, de leur sécurisation et de leur optimisation afin de garantir une performance optimale



Prérequis

Être titulaire d'un diplôme ou titre de niveau 6 validé (Bac +3) informatique.

Modalité d'admission

- Dossier de candidature
- Entretien de positionnement et de motivation
- Test d'entrée

Débouchés professionnels

Responsable Infrastructure & Réseaux, Responsable Sécurité Informatique, Architecte Réseau, Chef de Projet Infrastructure, Consultant IT, Expert en Cybersécurité...

Types de validation (possible par bloc individuel)

Examens en fin de deuxième année (Pratique, Oral, Projet, Etude de cas)

Rythme

Alternance :

1 semaine en cours, 3 semaines en entreprise
Initiale

Programme

- Bloc 01 Gouverner les Infrastructures Systèmes et Réseaux
- Bloc 02 Concevoir et Piloter les Infrastructures Systèmes et Réseaux
- Bloc 03 Piloter la Sécurité des Systèmes d'Information
- Bloc 04 Piloter les Projets et la Conduite du Changement
- Bloc 05 Administration de systèmes et réseaux informatiques
- Bloc 06 Prévention Cybersécurité

Et après...

Évolution de carrière

Après quelques années d'expérience, un diplômé du Mastère ERIS peut évoluer vers des postes à haute responsabilité comme directeur des systèmes d'information (DSI), expert en cybersécurité, consultant en infrastructures.



Titre **RNCP 39781** de l'association pour la gestion de 3iL, enregistré au JO/BO le 27/01/2020.

Les informations mentionnées sur cette fiche peuvent être sujettes à modifications.