

TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN SYSTÈMES ET RÉSEAUX

SÉCURISER, ADMINISTRER ET PROPOSER
DES SOLUTIONS DE RÉSEAUX INFORMATIQUES
ET DE TÉLÉCOMMUNICATIONS.

TITRE PROFESSIONNEL DE NIVEAU 5 (BAC +2)



Technicien systèmes et réseaux / Technicien support



Entreprise du secteur informatique

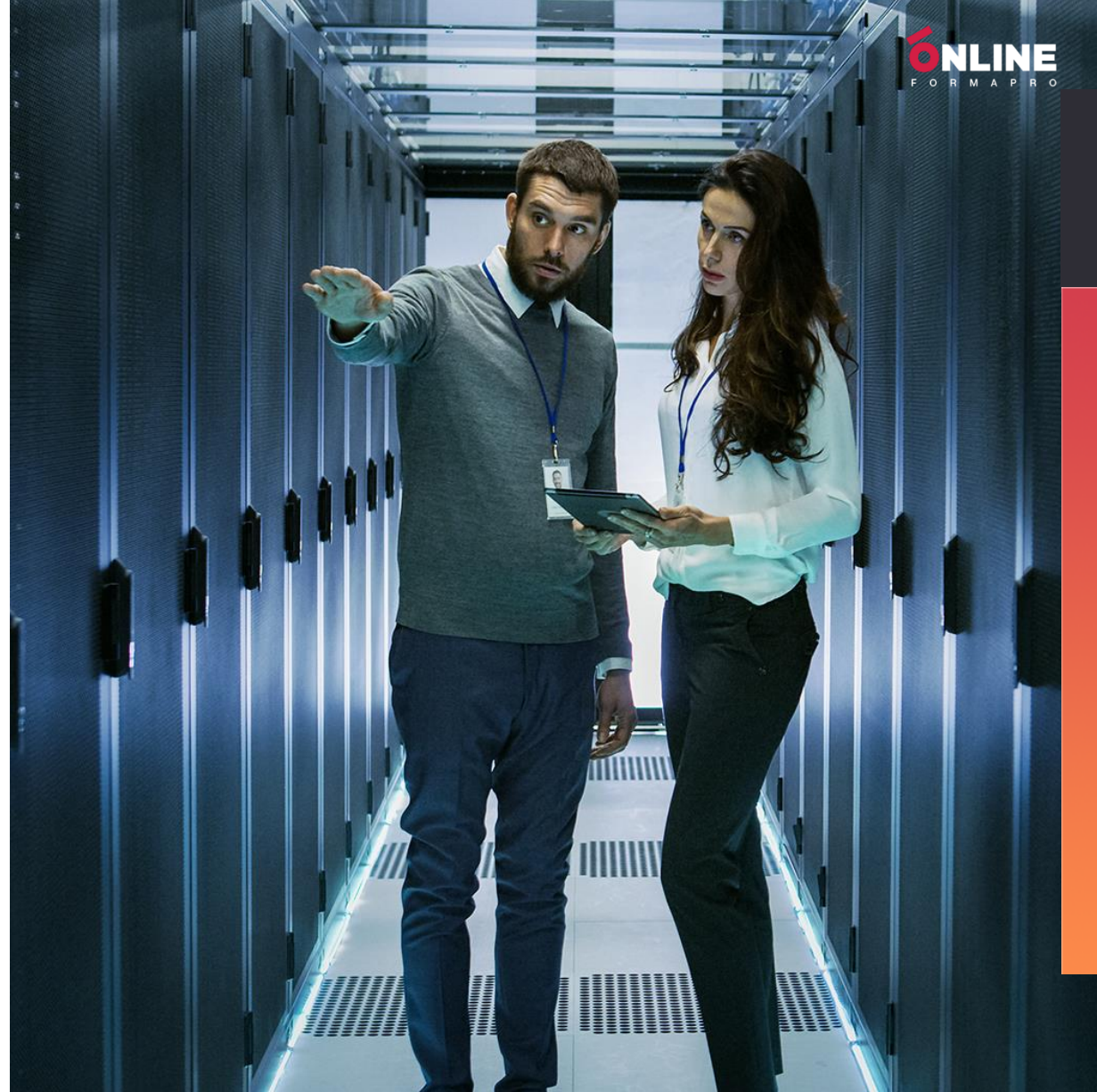


Niveau Bac et appétence & motivation
pour se former aux métiers du numérique



980 heures en centre
2 100 heures en entreprise

1 semaine en centre
3 semaines en entreprise



DIJON / BELFORT / BESANÇON / LE CREUSOT / SENS :

DE SEPTEMBRE 2021 À JUIN 2023

TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN SYSTÈMES ET RÉSEAUX

SÉCURISER, ADMINISTRER ET PROPOSER
DES SOLUTIONS DE RÉSEAUX INFORMATIQUES
ET DE TÉLÉCOMMUNICATIONS.

TITRE PROFESSIONNEL DE NIVEAU 5 (BAC +2)



Technicien systèmes et réseaux / Technicien support



Entreprise du secteur informatique



Niveau Bac et appétence & motivation
pour se former aux métiers du numérique



980 heures en centre

2 100 heures en entreprise

1 semaine en centre

3 semaines en entreprise

- ADMINISTRATION D'UN SYSTÈME **LINUX**
- SERVICES **RÉSEAU** ET ENVIRONNEMENT **LINUX**
- GESTION DE **PARC** INFORMATIQUE
- **ANGLAIS** TECHNIQUE
- TÉLÉPHONIE ET **RÉSEAUX** SUR IP
- INITIATION AU SCRIPTING **BASH** ET **POWERSHELL**
- **METTRE EN ŒUVRE** LA SÉCURITÉ DES RÉSEAUX
- TECHNIQUES DE **RECHERCHE** D'EMPLOI
- PÉRIODE EN **ENTREPRISE**
- **ADMINISTRER** DES RÉSEAUX INFORMATIQUES
- SYSTÈMES CLIENTS **MICROSOFT** ET **MOBILITÉ**
- LES **SERVICES** RÉSEAUX **WINDOWS**
- **CLOUD COMPUTING**, **SERVICES WEB** ET **SÉCURITÉ**