

Technicien(ne) systèmes, réseaux et sécurité

Objectif

La certification se décline au travers de 5 blocs de compétences décrit ci dessous : Déployer les matériels, les systèmes et les logiciels
Sécuriser, entretenir un parc informatique hétérogène
Administrer des serveurs hétérogènes et un réseau multi-sites
Assurer la relation avec les utilisateurs/trices
Garantir un suivi administratif [Replier](#)

- [Dates & lieux \(0\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

Sessions en cours de programmation

Objectif Général

Certification

Validation de la formation

[Technicien\(ne\) systèmes, réseaux et sécurité](#)

Niveau de sortie : Niveau III : BTS, DUT

Technicien(ne) systèmes, réseaux et sécurité

Modalités pédagogiques

Rythme de formation :

-

En alternance

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Durée totale : 1100 h

Admission

Niveau d'entrée :

sans niveau spécifique

Recrutement :

Post Bac tout type de bac /n Admissions sur dossiers, entretiens et tests/n /n

Organisme responsable

[CIEFA - Centre inter-entreprises de formation en a](#)

12 Rue Alexandre Parodi

75010 Paris 10e

Site web : <https://www.ciefa.com/formation/>

Réf : 26_110547

Mise à jour : 26/09/2019
