

Formation organisée avec le concours financier de la Région Ile de France et de l'Union européenne. L'Europe s'engage en région Ile de France avec le Fonds Social Européen


Contact – Laser, département informatique




**14**  
Rue des Rasselins  
75020 PARIS

Metro : Porte de Montreuil

**Tel : 09.54.45.19.29** **3**  
**Fax : 01.43.58.60.62**

 Centre Formation Laser - <http://www.laserformation.org/>

 Contact référent handicap : [handi@laserformation.org](mailto:handi@laserformation.org)

 Consulter le **Taux satisfaction stagiaires**  
**Taux de réussite examen**  
**Taux insertion en emploi** →

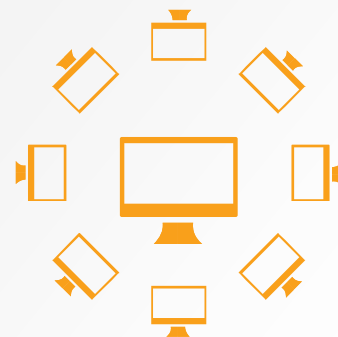


A l'issue du parcours



- Passage des épreuves du Titre Professionnel (Ministère de l'Emploi, inscrit au RNCP)
- Titre niveau 5 code NSF 326r
- Possibilité validation partielle (blocs de compétences)

Formation



FORMATION CERTIFIANTE


- EN CENTRE,
- À DISTANCE,
- EN ENTREPRISE

TECHNICIEN(NE)  
SUPERIEUR(E)  
SYSTEMES ET RESEAUX


DONNEES PRATIQUES

Formation gratuite et rémunérée  
(Rémunération sous conditions, nous consulter)

Dates prévisionnelles des parcours de formation :

 novembre 2019 à juin 2020  
février 2020 à septembre 2020  
novembre 2020 à juin 2021  
février 2021 à septembre 2021

Durée de la formation pour un parcours moyen :

 780 heures en centre  
250 heures en stage pratique en entreprise (les parcours de formation peuvent être individualisés)

tel : 09.54.45.19.29 / fax : 01.43.58.60.62  
[reseau@laserformation.org](mailto:reseau@laserformation.org)

## 1 LES METIERS

Le technicien supérieur systèmes et réseaux participe à la mise en service et au maintien en condition opérationnelle de l'infrastructure informatique. Il intervient sur les systèmes et les réseaux, sur les éléments matériels et logiciels qui composent l'infrastructure, afin d'offrir aux utilisateurs et aux clients le niveau de service attendu par l'entreprise.

Le technicien supérieur systèmes et réseaux assiste les utilisateurs dans l'utilisation de leur équipement numérique.

Le technicien supérieur systèmes et réseaux travaille dans une entreprise de services du numérique (ESN) ou au sein de la direction des systèmes d'information (DSI) d'une entreprise, d'une administration ou d'une collectivité territoriale.

Il travaille en équipe sous la responsabilité du responsable technique ou du directeur des systèmes d'information de son entreprise.

Dans le cas où il s'agit d'une ESN, cette activité peut nécessiter des déplacements chez les clients.

Des astreintes, le travail en horaires décalés ou les jours non ouvrés sont possibles.

### *Le parcours de formation proposé a pour objectifs :*

- **Accéder à un emploi** dans le secteur du numérique : administrateur linux, technicien qualifié, technicien réseau
- **Obtenir une certification** inscrite au RNCP
- **Continuer son parcours** en obtenant le Certificat complémentaire 'administrateur linux'

## 2 CONTENUS PEDAGOGIQUES

Les contenus pédagogiques de cette formation sont organisés autour de **trois modules principaux** :

1 *Assister les utilisateurs en centre de services*

2 *Maintenir et exploiter une infrastructure distribuée et contribuer à sa sécurisation*

3 *Maintenir, exploiter et sécuriser une infrastructure centralisée*

**Une Période d'application en entreprise (stage pratique) complète ces trois modules principaux**

## 3 PRE REQUIS / PROCEDURE D'INSCRIPTION

### PRÉ-REQUIS :

- o **bac technologique** ou scientifique (ou équivalent),
- o **bonne maîtrise de la langue anglaise** (écrit et oral),
- o **première expérience professionnelle** dans le secteur informatique souhaitée.

Un stage ou une première expérience d'un métier en services informatiques est souhaité.

### LES CANDIDATURES SE COMPOSENT DE :

1. **C.V DU CANDIDAT**
2. **COURRIER D'ACCOMPAGNEMENT** expliquant et détaillant l'intérêt pour la formation, les attentes.
3. LES CANDIDATURES SONT À TRANSMETTRE DE PRÉFÉRENCE PAR **COURRIEL**.
4. LE CAS ÉCHÉANT, **LA FICHE DE PRESCRIPTION** DU CONSEILLER (*pôle emploi, mission locale...*) PEUT ÊTRE JOINTE.

### DES JOURNÉES DE POSITIONNEMENT SERONT PROGRAMMÉES ET ORGANISÉES COMME SUIT :



*Information Collective*



*Entretiens*



*Tests d'évaluation : informatique, anglais, culture générale, ...*