

# DÉPLOYSER LES INFRASTRUCTURES SYSTÈMES ET RÉSEAUX - BLOC DE COMPÉTENCES

## MIGRER EFFICACEMENT VOS INFRASTRUCTURES

Une infrastructure doit se déployer suivant un plan efficace. Pour cela, il faut identifier les actions pertinentes et les outils nécessaires afin d'établir un scénario adéquat. Ce bloc de compétence CESI apporte les outils indispensables au déploiement des infrastructures systèmes et réseaux.

### OBJECTIFS

**Concevoir le plan de déploiement des solutions systèmes et réseaux en respectant la triple-constrainte coût, qualité, délai**

**Organiser et superviser le déploiement de la solution technique retenue dans l'entreprise**

### La certification

Ce bloc de compétences est capitalisable dans le parcours diplômant :

- Administrateur systèmes et réseaux, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 326n, 326r), par décision de France compétences du 10/03/2022 publiée au JO du 01/04/2022

### Système d'évaluation

La validation du bloc de compétences repose sur l'évaluation d'une application réelle ou simulée des compétences acquises

### BLOC DE COMPÉTENCES

**Durée : 8 jours**

sur 3 mois

**Code WEB : INFRIR4**

### Public

Informaticiens (administrateurs systèmes et/ou réseaux, informaticiens d'études, etc.) maîtrisant les fondamentaux réseaux : commutation, TCP/IP, architecture client / serveur

### Prérequis

- Aucun prérequis exigé

### Modalités d'admission

- Admission sur bulletin d'inscription. Un échange sur les objectifs individuels est prévu.
- La décision d'admission est communiquée au candidat sous un mois par CESI.

### Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 3 jours par mois environ à CESI.

### Frais de scolarité

2 520 euros

3 024 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

### Un rythme adapté à vos contraintes personnelles et professionnelles

Une pédagogie axée sur des cas concrets en entreprise  
Un référent CESI dédié à votre réussite  
Des formateurs experts du domaine  
Des temps de partage entre pairs  
Des blocs certifiants reconnus  
Des compétences capitalisables dans un parcours long



#### **Administration avancée des réseaux locaux**

Conception d'une architecture réseau local convergé d'entreprise  
Administration avancée des protocoles et mise en oeuvre de la qualité de service  
Conception des technologies de continuité d'activité et redondance

#### **Administration avancée des réseaux étendus**

Conception d'une architecture réseau étendu convergé d'entreprise

Administration avancée des protocoles et mise en oeuvre de la qualité de service

Conception des technologies de continuité d'activité et redondance

#### **LOTJ : Déployer les infrastructures systèmes et réseaux**

Learning on the job : mise en pratique des compétences professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise

#### **Validation Déployer les infrastructures systèmes et réseaux**

Évaluation du bloc de compétences

## **OUVERTURES DANS NOS CAMPUS**

**Contactez nos campus pour en savoir plus.**

Bordeaux, Dijon, Le Mans, Rouen

