

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Fournir aux apprentis une formation générale couvrant les principaux domaines de :

- \* L'informatique réseaux
- \* Les systèmes d'exploitation
- \* Les systèmes d'information
- \* La sécurité des réseaux

## Organisation de la formation

Septembre - Aout

En contrat d'apprentissage

Durée de la formation : 1 an en alternance  
- Cours en présentiel -

Rythme annuel de l'alternance : 1 semaine en formation, 1 semaine en entreprise

## NIVEAU D'ENTRÉE :

BAC+2 : 120 crédits ECTS validés par un BAC+2 en informatique

## Poursuite d'étude en alternance :

Écoles d'Ingénieur, Masters

## FONCTIONS VISÉES

- Exploitation et maintenance des systèmes d'information et réseaux
- Management de Projet

## Taux de réussite :

2021 : 100%

2022 : 100%

2023 : 100%

## MISSIONS POSSIBLES EN ALTERNANCE

- ✓ Conception de l'architecture réseau
  - ✓ Sécurité des données de l'entreprise
  - ✓ Supervision Réseaux
  - ✓ Maintenance du Réseau
  - ✓ Conception et Exploitation de bases de données
  - ✓ Assistance technique
  - ✓ Veille technologique
- ✓ Ces entreprises nous font confiance !  
Safran, JC Decaux, EDF, Louvre Hotels, Spie, Véolia...

## UN POLE DE VIE ETUDIANTE

- Cafétéria
- Foyer étudiant
- Gymnase
- BDE



## INSCRIPTION

### Sélection sur dossier et entretien de motivation

- ✓ Demande de dossier de candidature par mail : [ufa@montalembert-courbevoie.com](mailto:ufa@montalembert-courbevoie.com) ou
- ✓ Demande de dossier de candidature par téléphone : au 01 80 88 21 41
- ✓ Téléchargement du dossier à l'adresse : [www.polesupmontalembert.com](http://www.polesupmontalembert.com)
- ✓ Récupération du dossier à l'accueil de Montalembert : 238 Boulevard Saint-Denis 92400 Courbevoie

---

---

## DETAIL DE LA FORMATION

---

# LICENCE INFORMATIQUE

Systemes d'information sécurité réseaux et virtualisation

LICENCE GÉNÉRALE SCIENCES TECHNOLOGIES SANTÉ  
MENTION INFORMATIQUE  
PARCOURS INFORMATIQUE GÉNÉRALE

Diplôme délivré par le CNAM - Enregistré au RNCP En Alternance

---

---

## UNE FORMATION D'EXCELLENCE

---

**Evaluation** : CCF 30% - Examen final 70%

	Unités d'enseignement	ECTS	Coefficient
<b>AXE 1</b>	<b>Réseaux et systèmes d'exploitation</b>		
	Principes des systèmes d'exploitation	3	3
	Programmation et virtualisation	6	3
	Introduction à la cyber structure de l'internet : réseaux et sécurité	3	3
	Réseaux et protocoles pour l'Internet	6	3
<b>AXE 2</b>	<b>Système d'information et développement</b>		
	Outils mathématiques pour l'informatique	3	3
	Paradigmes de programmation	3	3
	Systemes d'Information et Bases de Données	3	3
	Systeme de gestion de Bases de Données	6	3
<b>AXE 3</b>	<b>Management et Communication</b>		
	Management de projet	4	1
	Expérience professionnelle et rapport d'activités	17	
	Anglais professionnel	6	1
	<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	

---

---

## LES PLUS

---

- ✓ **Un accompagnement personnalisé** et des Ateliers de Recherche d'Entreprises
- ✓ **Un accompagnement** à la suite de parcours
- ✓ Un Pôle de **vie étudiante** avec cafétéria et foyer



POUR PLUS D'INFORMATION  
VISITEZ NOTRE SITE : [www.polesupmontalembert.com](http://www.polesupmontalembert.com)  
Pôle Supérieur Montalembert - 238 boulevard Saint Denis 92400 Courbevoie