



Rentrée 2017- 2018

Inscription en ligne

uniquement

www.lerebours.org



Licence STS

Mention Sécurité Réseau et Virtualisation

Diplôme délivré par le CNAM

Contrat d'Apprentissage et de Professionnalisation

La Licence STS s'adresse aux jeunes titulaires d'un diplôme BAC + 2 dans le domaine de l'informatique.

Contact :

Véronique GERBOIN, Assistante de Direction du Centre de Formation Professionnelle

- 01 55 43 28 81 / 01 45 88 82 36

- alternance@lerebours.org

44 Bd Auguste Blanqui

75013 PARIS

Tel : 01 55 43 28 88

Fax : 01 43 36 17 57

www.lerebours.org

le **cnam** * île de France


Cerfal
RÉSEAU DE L'APPRENTISSAGE
EN ÎLE-DE-FRANCE

ORGANISATION GENERALE

Durée de la formation : 1 an

Nombre d'heures de formation : 525 heures réparties sur 14 semaines.

Rythme annuel moyen de l'alternance : 2 semaines en centre pour 2 semaines en entreprise.

LES DOMAINES DE FORMATION

Le programme pédagogique est structuré en 5 domaines de compétences :

Le tableau suivant reprend le volume horaire global de la formation par pôle.

Management Projet	<ul style="list-style-type: none">Gestion de projet informatiqueProjets transversaux	130 Heures
Système d'Information	<ul style="list-style-type: none">Conception et administration des bases de donnéesModélisation, optimisation et algorithmes	90 Heures
Systèmes et Réseaux	<ul style="list-style-type: none">OS et virtualisationRéseaux et protocolesSécurité des réseaux	180 Heures
Communication	<ul style="list-style-type: none">Techniques de communicationPréparation aux entretiens professionnelsPréparations aux soutenances	65 Heures
Ouverture Internationale	<ul style="list-style-type: none">Langues anglaise et préparation TOEIC niveau 2	60 Heures

FONCTIONS VISEES

Le titulaire de la Licence STS développe ses compétences dans les trois fonctions suivantes :

• **Le management de projet :**

Très souvent acteur dans une DSI ou une SSII, il doit être capable de participer à l'ensemble des phases d'un projet et de mener à son compte certaines d'entre-elles.

• **L'exploitation et la maintenance informatique :**

Conscient des contraintes d'exploitation et des exigences toujours croissantes des applications d'entreprise, il participe activement au maintien opérationnel des infrastructures sous-jacentes physiques et virtuelles.

• **La sécurité des systèmes d'information :**

Il analyse les failles de sécurité d'un système d'information et propose des solutions permettant d'assurer la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité d'un système d'information.

POURSUITES D'ETUDES

Le titulaire de la licence STS a naturellement vocation à poursuivre ses études en MASTER en particulier par la voie de l'apprentissage / professionnalisation en poursuivant le cursus ingénieur informatique au CNAM , ou intégrer la vie active