

Licence Professionnelle Métiers des Réseaux Informatiques et Télécommunications

parcours

Conception, Gestion des Infrastructures Réseaux

440h de formation, 160h de projets, 3 à 5 mois de stage
pour former des

administrateurs système et réseau

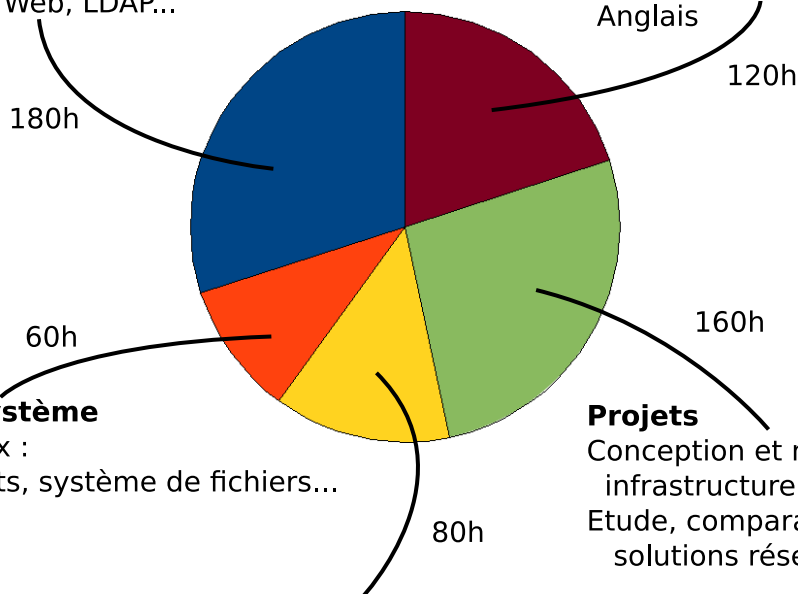
aptés à concevoir, mettre en œuvre, faire évoluer et superviser vos
infrastructures et systèmes informatiques

Infrastructures et services réseaux

IPv4, v6, adressage, routage
Configuration (*Cisco*) et supervision
Sécurité
Installation et administration des services :
DHCP, DNS, Mail, Web, LDAP...

Communiquer & organiser

Insertion professionnelle
Gestion de projet
Communication
Anglais



Administration système

Administration Linux :
utilisateurs et droits, système de fichiers...
scripting shell

Projets

Conception et mise en œuvre d'une
infrastructure d'entreprise
Etude, comparaison, maquettage de
solutions réseau et système

Infrastructure & services numériques

Scripting Python
Compléments métiers : Virtualisation et containers, ToIP,
Sauvegardes, stockage

En stage

3 à 5 mois à partir d'avril

En alternance

(Contrats de professionnalisation et Apprentissage)

alternance sur la semaine puis temps
plein à partir d'avril

Les missions

Installation, évolution de réseau
Rénovation de l'Active Directory
Rénovation de la politique de sécurité
Maquettage et évaluation de solutions
Mise en œuvre de la supervision
Migration, installation de services

Responsable de formation : Yvan Peter
Yvan.Peter@univ-lille.fr

Secrétariat : iut-info@univ-lille1.fr
03 59 63 22 20