

# Master Réseaux et télécommunication

## Administration systèmes et réseaux Linux 1

### Informations

Composante : Faculté des Sciences

### Langue(s) d'enseignement

Français

### Contenu

L'enseignement est composé :

- de cours magistraux: les exemples sont présentés "en live", et, autant que possible, les apprenants sont invités à réaliser les manipulations présentées ;
- de TDs en présentiel qui suivent ces présentations, pendant lesquels les manipulations de base sont renforcées, et des manipulations plus complexes sont demandées, pour approfondir les différentes notions, et permettre aux apprenants de découvrir les notions, ou de les approfondir.

Les sujets abordés sont :

- système de gestion de fichiers Unix, droits, redirections et tubes ;
- commandes Unix et filtres ;
- gestion des processus Unix ;
- options du shell, alias, prompt et fichiers de configuration ;
- programmation avancée de scripts bash.

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 10 heures

### Codes Apogée

- SRTAU10L [ELP]

### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/06/2024