

Master Réseaux et télécommunication Supervision

Responsable	Descriptions	Informations
	Code : SRTBU10	Composante : Faculté des Sciences
	Nature : Unité d'enseignement	
	Domaines : Sciences et Technologies	

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

Au travers de présentation de solutions de supervision, ce cours permettra à l'étudiant de :

- Comprendre les enjeux et tendances du monitoring réseau à l'ère du BigData et de l'IoT ;
- Comprendre et choisir ses métriques, définir ses tableaux de bords, alertes et notifications : que monitorer, pourquoi et pour qui ?
- Comprendre, configurer les dispositifs de collecte de données ;
- Comprendre et résoudre les problématiques liées au stockage, à l'analyse et à l'interprétation des données collectées ;
- Comprendre, configurer et utiliser les outils d'analyse et de monitoring.

VOLUME HORAIRE

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

CODES APOGÉE

- SRTBU10L [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

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



Dernière modification le 13/06/2024