

PREPA WEB & SR

Descriptif et objectifs de la formation

Classe préparatoire au Bachelor 'Concepteur de Systèmes d'Information (CSI)'

Conditions d'admission

- Avoir le niveau Bac
- Manifester un intérêt prononcé pour l'univers du web et du digital
- Entretien d'admission

Enseignements dispensés

- Algorithmique - Programmation (langage C)
- Architecture matérielle
- Bureautique
- Bases de données SQL
- Modélisation orientée objet (UML)
- Systèmes d'exploitation (Linux / Windows)
- Administration système
- Réseaux et Protocoles
- Langage Java (Programmation objet)
- Développement Web (HTML-CSS, PHP/MYSQL)
- Responsive design (web adaptif)
- Maquettage - CMS (Worldpress)
- Initiation Animation-vidéo
- E-commerce
- E-marketing
- Mathématiques
- Economie-Droit
- Communication (expression écrite et orale)
- Anglais

Durée

1 année dont 7 semaines de stage en entreprise

Débouchés et poursuite d'études

Dispositif unique : classe «ascenseur» qui a pour ambition de permettre en une année à des élèves titulaires ou non d'un Bac d'intégrer la formation du Bachelor CSI (Titre RNCP niveau 2) en partenariat avec l'Ecole d'ingénieurs 3IL

LES PLUS

Les élèves bénéficient d'une attention et d'un accompagnement personnalisés et disposent d'espaces modernes et fonctionnels (laboratoire multimédia, Internet très haut débit, salles d'informatique en réseau, salle d'autonomie).