

Cursus Chef de projet informatique

Le chef de projet en conception de systèmes informatiques

Bac+5, homologué niveau 1 par la Commission Technique d'Homologation des Titres et Diplômes de l'enseignement Technologique

(code NSF 326n en partenariat avec AQUITCOM)

Objectifs

A l'issue de sa formation, le chef de projet en conception de systèmes informatiques issu de ISMP, rompu aux technologies de l'information et du management, pourra aspirer à des postes d'encadrement et de direction de projet informatique. Il maîtrisera les systèmes de communication actuels par l'intégration de compétences dans trois domaines :

- Réseaux télécommunications
- Systèmes informatiques
- Management et conception de systèmes d'information

Les étudiants ISMPIens développent des compétences larges dans le secteur de l'informatique pour devenir des chefs de projet.

Durée

- 1 an

Diplôme

"Chef de Projet en Conception de Systèmes Informatiques"

Titre homologué niveau 1 (Bac+5) par la Commission Technique d'Homologation des Titres et Diplômes de l'enseignement Technologique (code "326n", propriété d'AQUITCOM)..

Filière

En formation classique uniquement, pas d'alternance.

Organisation des cours

Dossier de candidature à partir de Mai.

Déroulement de Novembre à juin.

5 mois d'enseignement théorique suivis de 3 mois de stage en entreprise.

Publics concernés

- * Bac+2 validé (DUT, BTS, DEUG, ...) avec au moins 3 à 4 ans d'expérience professionnelle dans le milieu informatique

- * Bac+4 validé par l'état

Les méthodes de contrôle

Les évaluations sont pilotées au niveau national pour assurer un niveau homogène. Elles se font intégralement à Marseille et associent contrôle continu, épreuves orales et écrites. Elles s'appuient aussi sur des travaux de recherche et sur la réalisation d'études techniques en mode projet. + d'information

Formation Chef de Projet Bac+5 Informatique

en 1 an, Titre certifié par l'état