

## RESPONSABLE DE PROJETS INFORMATIQUES

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des responsables de projets capables d'assumer des missions confiées au sein d'un service informatique ou d'une Entreprise au Service du Numérique (ESN).

Former des collaborateurs performants dans différents domaines de compétences.

Acquérir un champ de compétences plus large afin de pouvoir gérer différents types de projets informatique en entreprise.

### VOS AVANTAGES

Mise en relation avec des entreprises d'accueil

Coaching personnalisé

Ressources logicielles & matérielles



Microsoft Imagine X



### CHOISISSEZ VOS OPTIONS (CUMULABLES)



**ETHICAL  
HACKING**



**DEVELOPPEMENT  
MOBILE**



**WEB  
DESIGN**



**CONSULTANT  
IT**



#### Certification professionnelle RNCP

##### Titre certifié niveau II

Arrêté du 30 juillet 2018 publié au Journal Officiel du 07 août 2018 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles.

Délivré conjointement par Partner Formation et Sup'La Mache.



#### Les métiers

- Chargé(e) de projets informatiques
- Administrateur systèmes & réseaux ou ou bases de données
- Concepteur développeur : applications web et mobiles
- Webmaster / Community Manager



#### Public concerné

Candidat(e)s spécialisé(e)s en Informatique  
Post Bac +2 niveau III



#### Alternance

3 semaines en entreprise  
1 semaine en formation



#### Les dispositifs

- Contrat de professionnalisation
- CPF
- Dispositif pôle emploi / VAE
- Formation continue ou initiale



#### 13 mois

15 semaines en formation  
16 semaines en entreprise minimum



#### Rentrée tous les mois

N'attendez plus septembre pour entrer en formation !



#### Candidature (réponse sous 24 heures)

Étude du dossier  
Test technique  
Entretien de motivation



## PROGRAMME

### SYSTEMES & RESEAUX

CCNA 1 Routing & Switching : Introduction au réseau

CCNA 2 Routing & Switching : Bases du routage et de la commutation

Configuration d'une infrastructure réseau Windows Server

LPI 101 - Linux fondamental / Administration de base et intermédiaire

LPI 102 - Linux gestion des réseaux / Administration avancée

### GÉNIE LOGICIEL

Programmation structurée : C ++

Programmation Objet : JAVA

Programmation Web : JavaScript - PHP MySQL

Programmation événementielle : C# .NET

Implémentation d'une base de données Microsoft SQL Server

### CONDUITE & GESTION DE PROJETS

Techniques de gestion de projets

Méthodologies de conception de systèmes (Merise)

Elaboration et mise en oeuvre d'un projet / Suivi de projet

### COMMUNICATION D'ENTREPRISE - LEGISLATION

Techniques de communication

Anglais technique

Droit Informatique



**RETROUVEZ CETTE FORMATION  
EN LIGNE**

**Conseillers**



**04 27 18 14 40**

**conseillers@ecole-isitech.fr**



**Candidature en ligne**

**[www.ecole-isitech.fr/admissions/candidature](http://www.ecole-isitech.fr/admissions/candidature)**