

Vos avantages

Une rentrée tous les mois
(cours modulaires)



Une entreprise
trouvée par nos soins



Un centre de certification
PROMETRIC, Microsoft,
Cisco, LPI (Linux)



Le cofinancement de votre ordinateur



Un accès en ligne
au programme Cisco
& aux Licences Microsoft
(DreamSpark)

Un Métier

Descriptif

Au sein d'une société de services (SSII) ou chez un client final, votre rôle de technicien confirmé en systèmes & réseaux et/ou développement vous permettra de participer à la réalisation d'un projet tout en assurant son pilotage.

Vous aurez également la tâche d'assurer la communication entre les différents acteurs du projet : MOE, MOA, utilisateurs finaux.

Activités en Entreprise

- Mise en œuvre de solutions logicielles
- Mise en œuvre d'infrastructures systèmes et réseaux
- Analyse des systèmes existants et des améliorations possibles
- Coordination d'une équipe de travail
- Pilotage et suivi d'un projet
- Assure la qualité de service (QoS)

Une formation

Public concerné

Etudiant(e)s de niveau ou titulaire d'un BAC +2, avec une dominante scientifique ou informatique, dotés de réelles facultés de rigueur, de logique et de capacité d'adaptation, d'analyse et de synthèse.

Salariés d'entreprise titulaire du BAC et justifiant d'une expérience professionnelle de 3 ans minimum.

Objectifs de la formation

Les métiers de l'informatique évoluent fortement : nouvelles technologies, nouveaux systèmes, nouveaux outils à maîtriser, dans des environnements informatiques en perpétuelle évolution. L'objectif de cette formation est donc de former des responsables de projets, capables d'assumer des missions ambitieuses qui lui sont confiées au sein d'un service informatique ou d'une SSII.

Cette formation a pour but de former des collaborateurs performants dans différents domaines de compétences : technologies des systèmes & réseaux, bases de données, outils & langages de développement, techniques de gestion de projet.

Que vous soyez développeur d'applications ou technicien systèmes & réseaux, cette formation vous permet d'acquérir un champ de compétences plus large afin de pouvoir gérer différents types de projets informatiques en Entreprise.

Les certifications professionnelles de référence

Microsoft | IT Academy Program



Titre certifié de niveau II, inscrit au Répertoire National des Certifications Professionnelles par arrêté du 17/11/2011 publié au J.O. du 25/11/11, délivré conjointement par PARTNER FORMATION et Sup' LA MACHE

RESPONSABLE DE PROJETS INFORMATIQUES (R.P.I.)

Titre certifié par l'état Niveau II (RNCP)

Plan de formation

Désignation	Nb heures
SYSTEMES & RESEAUX	
Certification CISCO CCNA 1 Exploration - Notions de base sur les réseaux	38
Certification CISCO CCNA 2 Exploration - Notions sur les routeurs et le routage	38
Configuration d'une infrastructure réseau Windows Server	76
LPI 101 - Linux fondamental / Administration de base et intermédiaire	38
LPI 102 - Linux compilation et configuration / Gestion des réseaux / Administration avancée	38
CONDUITE & GESTION DE PROJETS	
Techniques de gestion de projets	38
Méthodologies de conception de systèmes (Merise)	38
Suivi de projet / Elaboration et mise en œuvre d'un projet	38
GENIE LOGICIEL	
Programmation structurée : C++	38
Programmation Objet : JAVA	38
Programmation Web : PHP-MySQL	38
Programmation événementielle : .NET – C#	38
Implémentation d'une base de données Microsoft SQL Server	38
COMMUNICATION & LEGISLATION	
Anglais technique, Techniques de communication, Droit informatique	38
	570

Organisation - Statut durant la formation

L'**alternance (3 semaines en Entreprise, 1 semaine en formation)** est régie par un **contrat de professionnalisation**, une **période de professionnalisation** ou par **convention de stage**.

Au travers d'une relation tripartite (Entreprise, l'apprenant, Centre de Formation) coordonnée, la pédagogie de l'alternance permet d'acquérir, pas à pas, de façon individualisée les compétences et savoirs professionnels liés à l'exercice du métier.

Les périodes en Entreprise et en Centre de Formation se succèdent pour constituer des phases pédagogiques.

L'apprenant est salarié de l'entreprise avec un contrat de travail à durée déterminée ou indéterminée.

Recrutement

Le recrutement est réalisé par l'Entreprise d'accueil.

Le candidat doit effectuer une inscription dans le centre de formation en demandant un dossier de candidature. Ce dossier sera examiné par une commission et le candidat sera invité à se présenter à un entretien de motivation.

Cette formation peut être également préparée en cursus initial, Formation Continue (FC), Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) ou Congé Individuel de Formation (CIF). Nous consulter.

Les certifications professionnelles de référence

Microsoft IT Academy Program

