

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former l'apprenant au maintien en état de fonctionnement des réseaux, à la sécurisation, au bon fonctionnement de la programmation (client/serveur, cloud computing). A partir d'un cahier des charges et de contraintes, le technicien définit des spécifications. Il peut installer un système d'exploitation, une bibliothèque logicielle, un dispositif de correction ou de mise à jour de logiciel. Il rédige un cahier de recette permettant de recenser les points à tester en fonction des demandes identifiées dans le cahier des charges.

BLOCS DE COMPÉTENCES VISÉS LORS DE LA FORMATION

RNCP35340BC01 - Support et mise à disposition de services informatiques

RNCP35340BC04 - Option B « Solutions logicielles et applications métiers » : Conception et développement d'applications

RNCP35340BC05 - Option B « Solutions logicielles et applications métiers » : Cybersécurité des services informatiques

DÉTAILS DE LA FORMATION

- Présence d'un(e) référent(e) handicap et d'un(e) gestionnaire de formation sur site.
- Calendrier de formation sur demande
- Intégration à tout moment dans l'année sur étude du dossier
- Individualisation du parcours de formation

MOYENS TECHNIQUES

- CDI / SELF
- salles de cours et d'informatique
- Ordinateur portable fourni

TARIFS

En contrat d'apprentissage et de professionnalisation, le coût de la formation est pris en charge à 100% par l'OPCO de l'entreprise (Autre statut nous consulter)

DURÉE DE LA FORMATION

En centre de formation le nombre d'heures total sur 2 ans est de 1350H

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Délais : réponse sous 5 jours maximum
Modalités : Ci-dessous le QR code ou le lien

CFA Trajectoire - UFA du lycée Louis Bascan Rambouillet

Contacts pour une formation :

01 88 62 00 30
contacts@cfatrajectoire.fr
www.cfatrajectoire.fr

BESOIN D'UN PARCOURS ADAPTÉS ?

Veuillez contactez notre référentes Handicap :
nadege.anseume@cfatrajectoire.fr
Tél : 01 88 62 00 30

Pour + d'information scannez le Code QR



POSTULER SUR NOTRE SITE INTERNET

OU

www.cfatrajectoire.fr



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

En présentiel et/ou distanciel

Alternance entre théorie et pratique

Évaluations en CCF et/ou ponctuelles

E1 : Culture et communication

E2 : Mathématiques pour l'informatique

E3 : Culture économique, juridique et managériale pour l'informatique

E4 : Conception et maintenance de solutions informatiques

E5 : Conception et développement d'applications

E6 : Cybersécurité des services informatiques

POURSUITES D'ÉTUDES

- Licence pro génie logiciel, système d'information, développeur d'applications ;
- Écoles d'ingénieurs en informatique, écoles spécialisées en informatique ;
- ...

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- Analyste programmeur ;
- Chargé d'études informatiques ;
- Développeur web ;
- Programmeur d'applications ;
- Analyste d'applications ;
- Informaticien d'études ;
- ...

PRÉ-REQUIS

Avoir validé un diplôme de niveau Baccalauréat (ou de niveau 4).

