

SUP ST JO Dijon

Bac + 5 Manager de Projet spécialité Informatique/Cybersécurité

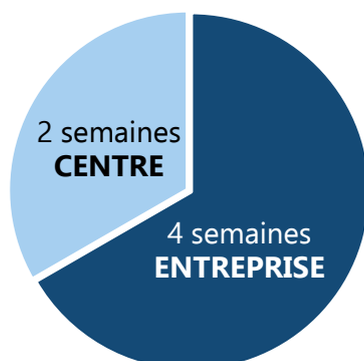
Contrat
PRO

Titre professionnel de niveau 7
Code RNCP : 34730 Code diplôme 16X31010

Contrat
d'APPR

Formation diplômante en **alternance**
120ECTS

Objectifs : Former des personnes opérationnelles pour conduire un projet informatique, concevoir et développer une solution informatique et/ou définir, mettre en place et administrer des systèmes d'information, manager une équipe, conseiller et auditer.



Débouchés :

- Chef de Projet
- Responsable Informatique
- Administrateur systèmes d'information
- Ingénieur Système et Réseaux

Points forts :

- Méthode AGILE et certification complémentaire CEH
- Projets applicatifs avec des entreprises réelles
- Formation assurée essentiellement par des professionnels reconnus
- Confiance renouvelée chaque année auprès des partenaires



Avantages pour les alternants

Expérience professionnelle + salaire
Diplôme de l'Enseignement Supérieur
Formation gratuite

Contenu de formation*

REPARTITION DES MODULES PAR BLOCS DE FORMATION	
ANNEE 1	ANNEE 2
UE 1 – Langues et Cultures Internationales	
<ul style="list-style-type: none">• Culture et géopolitique• Anglais professionnel	<ul style="list-style-type: none">• Management interculturel• Anglais professionnel• Conférences métiers
UE 2 – Management de projet	
<ul style="list-style-type: none">• Gestion de projet / Agilité<ul style="list-style-type: none">• Stratégie d'entreprise• Management Ressources Humaines<ul style="list-style-type: none">• Communication professionnelle• Méthodes et outils de gestion de projet<ul style="list-style-type: none">• Droit• Gestion financière• Management de la transformation digitale	<ul style="list-style-type: none">• Responsabilité Sociétale des Entreprises<ul style="list-style-type: none">• Qualité projet• Agilité par la pratique• Gestion des équipes• Management des risques• Management et leadership• Management du conflit
UE 3 – Réseaux et Cybersécurité	
<ul style="list-style-type: none">• CCNA Security• CEH Practical• Virtualisation• Windows server• Réseaux mobiles	<ul style="list-style-type: none">• CEH Practical 2• Virtualisation avancée<ul style="list-style-type: none">• Cryptographie• Problématique juridique de la cybercriminalité
UE 4 – Conception / Développement	
<ul style="list-style-type: none">• Entrepôts de données & Datamining 1<ul style="list-style-type: none">• Secure Programming<ul style="list-style-type: none">• Big Data• Intelligence Artificielle• Base de données Oracle	<ul style="list-style-type: none">• Intelligence Artificielle<ul style="list-style-type: none">• Big Data 2• Entrepôts de données & Datamining 2<ul style="list-style-type: none">• Cryptographie et blockchain
UE 5 – Expériences professionnelles	
<ul style="list-style-type: none">• Projet technique en entreprise<ul style="list-style-type: none">• Projets solidaires	<ul style="list-style-type: none">• Projet de fin d'études en entreprise• Challenge de la créativité et de l'innovation<ul style="list-style-type: none">• Cas réel d'entreprise

Comment postuler ?

1. Être titulaire d'un Bac + 3
2. Télécharger le dossier d'inscription sur : https://www.stjodijon.com/wp-content/uploads/2020/05/Dossier-candidature-CPI_modif.pdf le compléter et le renvoyer
3. Entretien de motivation
4. Recherche d'entreprises en partenariat avec le Centre de Formation

** Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.*

(À définir en fonction des besoins de compensation, contacter notre référente handicap : Carine Roblet 03 80 59 20 09)

Plus d'infos : www.stjodijon.com
39 rue du Transvaal - 21010 Dijon Cedex BP 51090
03.80.59.20.14 . cfc-cfa@stjodijon.com