



# CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS

## Titre RNCP équivalent à Bac +3/4

### DEVENIR APPRENTI, UNE OPPORTUNITÉ D'AVENIR !

Une voie unique de réaliser un cursus d'études supérieures en alternance afin d'allier les avantages de l'école et l'expérience du travail en situation réelle. Dans des métiers porteurs tel que le web et en perpétuelle évolution, l'apprentissage est une solution performante et valorisante.

**Modules proposés**  
DANS LE CADRE DU PROGRAMME  
(en fonction des profils)

#### I - DÉVELOPPEMENT

JAVA  
POO  
SYMPHONY  
CORE DOTNET  
UX DESIGN

#### II - DÉVELOPPEMENT BASE DE DONNÉES

NOSQL - MONGO DB  
SQL (MYSQL, POSTGRESQL)

#### III - APPLICATION MOBILE

DÉVELOPPEMENT NATIF  
- KOTLIN  
DÉVELOPPEMENT HYBRIDE  
- REACT NATIVE  
- IONIC  
- FLUTTER

### MÉTIER

Le concepteur développeur d'applications conçoit et développe des services numériques à destination des utilisateurs en respectant les normes et standards reconnus par la profession et en suivant l'état de l'art de la sécurité informatique à toutes les étapes.

### OBJECTIFS

**A l'issue du parcours, l'apprenti(e) sera capable de :**

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur

Développer la partie front-end d'une interface utilisateur web.

Développer la partie back-end d'une interface utilisateur web

Concevoir et développer la persistance des données en intégrant les recommandations de sécurité

Concevoir et développer une application multicouche répartie

Contribuer à la gestion et au suivi d'un projet informatique

### PRÉREQUIS ET CRITÈRES D'ADMISSION

Niveau Bac

Les aptitudes d'apprentissage seront évaluées lors des tests

Utilisation experte d'internet et maîtrise de ses codes

Bonne logique informatique

### MODALITÉS D'INSCRIPTION

Des sessions de sélection seront ouvertes durant lesquelles votre niveau de motivation et vos capacités seront évalués. Un accompagnement à la recherche d'entreprise est proposé après entretien.

### APPLICATIONS

Une semaine en Centre

Trois semaines en entreprise

### VALIDATION

Formation certifiante validée par un titre RNCP de niveau VI (Europe), équivalent Bac+3/4

### DÉBOUCHÉS

Développeur(euse) informatique

Développeur(euse) d'applications mobiles

Développeur(euse) web

Analyste programmeur

Informaticien(ne) d'application

Informaticien(ne) de développement

Concepteur(rice) d'applications

Concepteur(rice) développeur

Ingénieur d'études et développement.

**PÉRIODE DE FORMATION :**  
1 à 2 ans selon les profils et les prérequis de chacun.

**PARCOURS DE FORMATION MOYEN PAR STAGIAIRE :**  
13 semaines en Centre / 34 semaines en Entreprise

**COÛT DE LA FORMATION :**  
Prise en charge par l'OPCO de l'entreprise.

**LIEU DE RÉALISATION :**  
CFA Transfrontalier des Industries Créatives et Numériques  
31/33 rue Chateaubriand 66270 - Le Soler



**CONTACT**

Laurence Huber  
contact@cfa-lidem.eu

**lidem**  
FORMATION & APPRENTISSAGE

MÉTIERS CRÉATIFS  
& DU NUMÉRIQUE  
APPRENTISSAGE  
FORMATION INITIALE  
FORMATION CONTINUE



@lidemfrance



# MANAGER DE PROJETS INFORMATIQUES

## Mastère européen

### DEVENIR APPRENTI, UNE OPPORTUNITÉ D'AVENIR !

C'est dans un contexte de digitalisation forte que les opportunités se multiplient pour les métiers liés au développement de bases de données, d'administration des réseaux et de sécurité. Les entreprises ont besoin de profils complets formés aux plus récentes évolutions. Ce mastère est unique par son caractère innovant et opérationnel, en totale adéquation avec les évolutions et les enjeux de l'informatique aujourd'hui.

**Modules proposés**  
DANS LE CADRE DU PROGRAMME  
(en fonction des profils)

#### I - INFRASTRUCTURE ET SÉCURITÉ

RÉSEAU  
MISE EN PLACE DES  
SERVEURS  
SÉCURITÉ

#### II - MANAGEMENT

GESTION DE PROJET  
MÉTHODOLOGIE, ANALYSE, SCRUM  
DÉMARCHE QUALITÉ  
DROIT

**PÉRIODE DE FORMATION :**  
2 ans

**PARCOURS DE FORMATION MOYEN PAR STAGIAIRE :**  
13 semaines en Centre / 34 semaines en Entreprise

**COÛT DE LA FORMATION :**  
Prise en charge par l'OPCO de l'entreprise.

**LIEU DE RÉALISATION :**  
CFA Transfrontalier des Industries Créatives et Numériques  
31/33 rue Chateaubriand 66270 - Le Soler



**CONTACT**

Laurence Huber  
contact@cfa-lidem.eu

### MÉTIER

Le chef de projet informatique intervient dès la phase d'étude jusqu'à la mise en place du projet. Il définit les besoins du client, le temps nécessaire à la réalisation du projet et le budget correspondant. Il rédige le cahier des charges, constitue l'équipe en charge du projet et gère les améliorations. Il suit les délais, respecte le budget et la qualité.

### OBJECTIFS

**A l'issue du parcours, l'apprenti(e) sera capable de :**

Concevoir une solution spécifique adaptée à la demande du client

Piloter un projet informatique et manager une équipe

Livrer le produit au client et assurer la maintenance

Procéder à une veille technologique

Déployer et entretenir un parc informatique multi-protocoles, installer, utiliser, désinstaller et mettre à jour des logiciels spécialisés

Comprendre le fonctionnement, assurer la maintenance, le paramétrage et upgrader tant le hardware que le software

Administrer et sécuriser de manière autonome un serveur

### PRÉREQUIS ET CRITÈRES D'ADMISSION

Niveau Bac+2

Les aptitudes d'apprentissage seront évaluées lors des tests

Maîtrise de l'outil informatique et son environnement

Maîtrise des codes et du développement d'application

Bonne logique informatique

### MODALITÉS D'INSCRIPTION

Des sessions de sélection seront ouvertes durant lesquelles votre niveau de motivation et vos capacités seront évalués.

Un accompagnement à la recherche d'entreprise est proposé après entretien.

### APPLICATIONS

Une semaine en Centre

Trois semaines en entreprise

### VALIDATION

Formation certifiante validée par un titre RNCP de niveau VII (Europe), équivalent Bac+5

### DÉBOUCHÉS

Manager de projets techniques

Responsable technique d'application

Responsable applicatif

Manager de projet MOE

Manager de projet informatique MOA

Manager de projet Progiciel Intégré (PGI)

**lidem**  
FORMATION & APPRENTISSAGE

MÉTIERS CRÉATIFS  
& DU NUMÉRIQUE  
APPRENTISSAGE  
FORMATION INITIALE  
FORMATION CONTINUE

