

Ecole de l'Entreprise

Guillaume POLDER
Responsable du Titre Professionnel
Concepteur Développeur Informatique

Concepteur Développeur Informatique



**Devenez un concepteur
développeur informatique diplômé
indispensable à votre entreprise**

Diplôme :

- ☞ Titre Professionnel Concepteur Développeur Informatique enregistré au RNCP (Registre National des Certifications Professionnelles) en tant que diplôme de Niveau II référencé par le Ministère chargé de l'Emploi. Egalement accessible en VAE (Validation des Acquis de l'Expérience).

N° agrément DIRECCTE LR : 2015.05.798
N° CPF : 9456
Code RNCP : 6255

Durée :

41 jours soit 328 heures en présentiel

Rythme :

Alternance entreprise/Campus. **Entrée et sortie permanentes** compatibles avec une activité professionnelle.

Modularité :

Possibilité d'obtenir le diplôme en validant les modules les après les autres sur une période de 2 ans.

Lieu de la formation :

ALKAS Formation
1350 avenue Albert Einstein – Bât 4
34000 Montpellier

Financement :

Nous pouvons vous accompagner sur les montages de financement. Renseignez-vous auprès de notre conseillère formation :

Clémence MARTIN Tél. 04 67 02 20 82
contact@alkas.fr

Objectifs :

Se former à la fonction de concepteur développeur informatique dans le cadre d'une professionnalisation, d'une mobilité professionnelle ou d'une reconversion.

Un Concepteur Développeur Informatique :

Il prend en charge la conception et le développement d'applications informatiques. Il agit avec autonomie et le cas échéant avec des responsabilités d'animation et de coordination, dans le cadre de projets visant à automatiser un ou plusieurs processus de l'entreprise. Ces projets font suite à des demandes formulées directement par un client, par une maîtrise d'ouvrage ou par l'intermédiaire d'un chef de projet, afin de réaliser de nouvelles applications ou la maintenance évolutive d'applications existantes.

Il s'adapte rapidement aux évolutions technologiques du secteur informatique. La connaissance du métier du client pour lequel il réalise l'application est le plus souvent demandée. La réalisation du projet dont il a la charge nécessite de sa part organisation et gestion du temps, ainsi que, le cas échéant, le suivi des développeurs affectés au projet. Il prend en compte les contraintes économiques, en termes de coûts et de délais. Assurant sa mission dans des entreprises et des contextes professionnels divers, il est mobile géographiquement et s'adapte aux nouveaux environnements de travail.

Votre profil pour candidater :




Ce cycle est accessible avec un diplôme de niveau Bac ou avec une expérience professionnelle de 3 ans minimum. De plus la personne doit avoir des connaissances de bases en informatique.

Débouchés :

Il peut travailler en tant que salarié d'une entreprise (TPE, PME), pour un client de la société de services qui l'emploie, ou en tant qu'indépendant directement pour un client. Ses activités diffèrent selon la taille et l'organisation du projet.

Modularisation possible de la formation :

Vous trouverez en page suivante le détail des modules de la formation au Titre Professionnel de Concepteur Développeur Informatique. Chaque module de chaque CCP peut être validé séparément. Le Titre Professionnel Concepteur Développeur Informatique est composé de 15 modules (également appelées séquences).

Réf. Séquence	Durée	Thème	Certificat Obtenu	Diplôme obtenu
 Cycle Certifiant CDI 1 : Développer des composants d'interface				Développeur des composants d'interface Durée totale 80 H Validation optionnelle sur demande
CDI1	16 H	Maquetter une application	Certificat de Capacité Professionnelle 1 (CCP 1) : Développer des composants d'interface	
CDI2	24 H	Développer une interface utilisateur		
CDI3	24 H	Développer des composants d'accès aux données		
CDI4	16 H	Développer des pages web en lien avec une base de données		
 Cycle Certifiant CDI 2 : Développer la persistance des données				Développeur la persistance des données Durée totale 104 H Validation optionnelle sur demande
CDI5	16 H	Concevoir une base de données	Certificat de Capacité Professionnelle 2 (CCP 2) : Développer la persistance des données	
CDI6	32 H	Mettre en place une base de données		
CDI7	24 H	Développer des composants dans le langage d'une base de données		
CDI8	32 H	Utiliser l'anglais dans son activité professionnelle en informatique		
 Cycle Certifiant CDI 3 : Développer une application n-tiers				Développeur une application n-tiers Durée totale 144 H Validation optionnelle sur demande
CDI9	32 H	Concevoir une application	Certificat de Capacité Professionnelle 3 (CCP 3) : Développer une application n-tiers	
CDI10	16 H	Collaborer à la gestion d'un projet informatique		
CDI11	24 H	Développer des composants métier		
CDI12	16 H	Construire une application organisée en couches		
CDI13	32 H	Développer une application de mobilité numérique		
CDI14	8 H	Préparer et exécuter les plans de tests d'une application		
CDI15	16 H	Préparer et exécuter le déploiement d'une application		

Titre Professionnel Concepteur Développeur Informatique - 328 H

Validation :

- Validation du titre (jury) :
 - Epreuve de synthèse 2 H :
 - Présentation orale du projet de développement.

N° d'agrément DIRECCTE LR : 2015.05.798

N° RNCP : 6255

N° CPF : 9456

