# CONCEVOIR LES SOLUTIONS LOGICIELLES - BLOC DE COMPÉTENCES

# ACQUÉRIR UNE VISION GLOBALE DU PROJET PERMETTANT DE RÉDIGER LE CAHIER DES CHARGES ET DE MODÉLISER L'ARCHITECTURE LOGICIELLE

Durant cette activité du métier, le concepteur développeur d'applications s'approprie le contexte, les objectifs et les enjeux du système d'information ou du projet. Non seulement, il appréhende le système d'information avec son architecture et ses contraintes, mais il analyse et prend en compte également les besoins clients et notamment les fonctionnalités logicielles nécessaires pour l'application demandée.

Il traduit ces besoins en demandes fonctionnelles, schématise la conception logicielle et la base de données afin de procéder au développement de la solution.

#### **OBJECTIFS**

Recueillir et reformuler les besoins en développement des différentes parties prenantes Rédiger tout ou partie du cahier des charges du projet d'ingénierie logicielle Modéliser l'architecture logicielle retenue et créer le schéma de la base de données

### La certification

Ce bloc de compétences est capitalisable dans le parcours diplômant :

 Concepteur développeur d'applications, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 326, 326t), par décision de France compétences du 31/05/2022, publiée le 01/06/2022

#### Système d'évaluation

La validation du bloc de compétences repose sur l'évaluation d'une application réelle ou simulée des compétences acquises

## **BLOC DE COMPÉTENCES**

**Durée:** 10 jours sur 3 mois

Code WEB: INFFFCDA1

#### **Public**

Informaticiens (technicien informatique) souhaitant consolider leurs acquis ou évoluer vers des fonctions plus larges et conduire des projets en conception et développement d'application

# **Prérequis**

- Aucun prérequis exigé

# Modalités d'admission

- Admission sur bulletin d'inscription. Un échange sur les objectifs individuels est prévu.
- La décision d'admission est communiquée au candidat sous un mois par CESI.

# Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 3 jours par mois environ à CESI.

#### Frais de scolarité

3 150 euros 3 780,00 euros TTC

Un rythme adapté à vos contraintes personnelles et professionnelles
Une pédagogie axée sur des cas concrets en entreprise
Un référent CESI dédié à votre réussite
Des formateurs experts du domaine
Des temps de partage entre pairs
Des blocs certifiants reconnus
Des compétences capitalisables dans un parcours long



#### Construction d'un cahier des charges

Analyse fonctionnelle et analyse de la valeur appliquées à l'informatique Définition du besoin du client Spécifications fonctionnelles et techniques Types de cahiers des charges et leur contenu

#### Modélisation de l'architecture logicielle (UML)

Analyse et modélisation avec UML Design Patterns Architecture MVC Cas pratiques

#### Gestion des données de l'entreprise

Approches existantes Optimisation des données Administration de la base de données Introduction du BigData Introduction au RGPD dans le cadre du stockage de données

#### Approche augmentée soft skills : Aisance relationnelle

Panorama des situations relationnelles délicates, gestion des situations difficiles: attitude managériale à adopter, comportement pro-actif et respect de l'autre, aisance relationnelle et gestion de son émotivité

#### LOTJ: Concevoir les solutions logicielles

Learning on the job : mise en pratique des compétences professionnelles du bloc sur le cas réel de son entreprise

#### Validation Concevoir les solutions logicielles

Évaluation du bloc de compétences

# **OUVERTURES DANS NOS CAMPUS**

Contactez nos campus pour en savoir plus.

