



DATE(S)

29 septembre 2022
au 30 juin 2023

LIEU

CCI DU CHER
Avenue d'Issoudun
1800 BOURGES

DURÉE

1281h :
931h en centre de formation
350h de stage en entreprise

PUBLIC(S)

Entreprises
Salariés
Demandeu(se)r d'emploi
Reconversion

DÉVELOPPEUR.EUSE WEB ET WEB MOBILE



Reconnu par l'État Niveau 5 (Niveau Bac +2)
Inscrit au RNCP (arrêté du 06/04/2018, J.O du 17/04/2018)
Code RNCP : RNCP31114

OBJECTIFS

- » Maintenir ou programmer une application informatique
- » Tester une application
- » Participer aux études fonctionnelles et techniques
- » Spécifier et concevoir techniquement une application informatique de type client/serveur, n-tiers ou mobile

COMPÉTENCES VISÉES

- » Maquettage d'une application
- » Réalisation d'une interface utilisateur web statique et adaptable
- » Développement d'une interface utilisateur web dynamique
- » Réalisation d'une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce
- » Création d'une base de données
- » Développement des composants d'accès aux données

EMPLOIS VISÉS

- » Développeur web,
- » Développeur web front-end/back-end/fullstack
- » Développeur web mobile
- » Informaticien de développement



TAUX

Taux de satisfaction	En cours
Taux de certification	En cours
Taux de rupture	En cours
Taux d'accès à l'emploi/insertion	En cours
Taux de poursuite d'étude	En cours

ACCESSIBILITE HANDICAP

Etude des besoins spécifiques au cas par cas
Aide à la constitution des dossiers
Adaptations spécifiques
Contactez notre référente handicap pour plus



Nathalie BONNARD
nathalie.bonnard@cher.cci.fr
02 48 67 55 55

TARIFS

Titre entier avec passage de titre
12€/heure soit 15 360€
CCP avec passage de titre
15€/heure
Module seul
20€/heure

Financement Région sous conditions
Financement CPF

CONTACTS

CCI FORMATION 18

cciformation18@cher.cci.fr
CCI du cher - Avenue d'Issoudun
CS 70237 - BOURGES CEDEX

cher.cci.fr

MODALITÉS D'ACCÈS

- » Présence à l'information collective
- » Entrée/sortie permanente (modularisation des parcours : ex d'intégration pour 1 CCP)
- » Bulletin d'inscription
- » Tests de sélection : anglais (10%), français (10%), mathématique (10%), informatique (15%), culture générale (5%), test de personnalité / Entretien de motivation (50%)
- » La note globale permet de constituer les listes principale et d'attente

PRÉREQUIS

- » Conseillé : voir suivi la formation de préparation aux métiers du numérique
- » Expérience significative dans le développement ou l'informatique

PÉDAGOGIES & MOYENS

- » Matériel neuf
- » Intervenant.es professionnel.les et issu.es du secteur
- » Participative et directement opérationnelle
- » Réalisation de projets en groupe et en autonomie
- » Distanciel possible si conditions l'exigent
- » Groupe teams pour favoriser le partage de connaissances et favoriser l'entraide, dialogue facilité avec les intervenant.es

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- » Contrôle continu
- » Passage de titre
 - ECF (examens en cours de formation)
 - Dossier professionnel
 - Dossier de projet réalisé en entreprise et présenté devant le jury
 - Entretien technique
 - Entretien final

(Evaluation différente si CCP uniquement)



**BOOSTEZ VOS
COMPÉTENCES**
AVEC CCI FORMATION 18

CCI CHER

1^{er} ACCÉLÉRATEUR DES ENTREPRISES

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE FORMATION

N° Module	Les modules	Nb d'heures
CCP1 - ANALYSE ET CONCEPTION D'UN PROJET WEB		
MCCP1-1	Mener une analyse de projet de site web et web mobile	35
MCCP1-2	Mener la conception de projet de site web et web mobile	63
<i>Sous-total</i>		98
CCP2 – LANGAGE INFORMATIQUE ET CRÉATION WEB		
MCCP2-1	Le langage HTML : créer, représenter le contenu d'une page d'un site web et web mobile	35
MCCP2-2	Le langage CSS : décrire la présentation d'un document écrit en HTML (ou XML)	42
MCCP2-3	Le langage JavaScript : les fonctionnalités interactives pour un site web et web mobile	35
MCCP2-4	Framework ReacNative : création d'applications cross-plateform	42
MCCP2-5	Administration de gestionnaires de contenu et de contenu e-commerce	42
<i>Sous-total</i>		196
CCP3 – CONFIGURATION ET ADMINISTRATION D'UN RÉSEAU		
MCCP3-1	Algorithmique	42
MCCP3-2	Concevoir et exploiter une base de données	35
MCCP3-3	Le langage PHP : développer les fonctionnalités d'un site web et web mobile	84
MCCP3-4	Le Framework Laravel : construire une application web et mise en oeuvre d'API REST	42
MCCP3-5	Développer des extensions pour des gestionnaires de contenu et de contenu e-commerce	42
MCCP3-6	Concevoir, réaliser et corriger des tests	14
<i>Sous-total</i>		259
CCP4 – INITIATION À LA GESTION D'UN PROJET		
MCCP4-1	Gérer un projet	35
MCCP4-2	L'environnement collaboratif au service du projet	21
MCCP4-3	Architecture des systèmes informatiques	17,5
MCCP4-4	Appliquer les techniques de référencement d'un site	21
MCCP4-5	Réaliser une veille technologique	14
MCCP4-6	Une suite bureautique au service de la gestion de projet	35
PROJET	Projet d'un site web	84
<i>Sous-total</i>		227,5
COMPÉTENCES TRANSVERSALES		
	Accueil - Team building	3,5
	Anglais technique	28
	Communication écrite et orale	28
	Développement Durable (Green II)	3,5
	Droit informatique (RGPD, contrats, responsabilités)	21
	Techniques de recherche d'emploi - insertion professionnelle	31,5
	Parcours OPQUAST	3,5
	Parcours CISCO	3,5
	Bilans intermédiaires et finaux	7
	Préparation épreuves et certifications	21
<i>Sous-total</i>		150,5
TOTAL HEURES EN CENTRE DE FORMATION		931
	Pratique professionnelle en entreprise (Stage)	350
DURÉE TOTALE DE L'ACTION DE FORMATION		1281