

DWAM – Développeur Web & Applications Mobiles

Présentation : Avoir un site internet est devenu aujourd'hui une nécessité pour toutes les entreprises afin d'améliorer leur visibilité. La formation D.W.A.M permet de développer l'ensemble des compétences nécessaires à l'exercice du métier de Développeur Web et Applications Mobiles. Grâce à un parcours court et intensif vous pourrez professionnaliser vos pratiques et améliorer votre employabilité dans ce secteur.

Objectifs :

- Développer des sites web en lien avec une BDD – (Html, Css, Php, MySql)
- Mettre en oeuvre des solutions de gestion de contenus ou e-commerce (CMS)
- Développer des applications de mobilité numérique pour smartphones et tablettes

Programme :

Période d'intégration : Accueil, présentation des objectifs de la formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation, introduction au marketing emploi.

Module 1 – Front Office : Développement web, maquettage, création d'interfaces, procédures d'intégration (Html/Css/JS/Flex)

Module 2 – Back Office : Développement page web dynamique (Php/MySql)

Module 3 – WebApps : Conception d'application Web à destination des terminaux mobiles (Responsive/Bootstrap/NodeJS).

Module 4 – CMS : Mettre en oeuvre des solutions de gestion de contenus ou e-commerce (Wordpress, PrestaShop...)

Module 5 – Anglais / Veille technologique : Utiliser l'anglais dans son activité professionnelle et Actualiser et partager ses compétences en développement.

Métier : Le développeur Web travaille au sein d'une agence de communication, en freelance, en SSII ou directement en entreprise. Son but est de développer des interfaces web adaptées pour son client. Il peut s'agir de sites Intranet, de sites internet, d'applications web ou d'outils en ligne.

Code(s) ROME / Format CODE : NSF : 320 – Formacode : 46270 – ROME : M1805

Emplois / débouchés : Agence de développement Web, Freelance, Intégrateur Web, Animateur e-commerce.

Poursuites de formation : TP Développeur Web et Web Mobile (RNCP31114), TP Désigner Web (RNCP26602)

Prérequis : Compétences numériques de base indispensable, 1ère expérience (personnelle et/ou professionnelle) en langage HTML/CSS/PHP/MySql souhaitable mais non indispensable. Projet professionnel en lien avec le développement Web attendu pour intégrer ce parcours.

Informations : Information collective le 12 janvier 2021 à 10h

MODE 203 boulevard Blanqui 83300 DRAGUIGNAN

Date de la formation du 8 février au 29 avril 2021

Formation Professionnalisante

295 heures en centre

105 heures en entreprise

Financement :

Prise en charge possible par la Région SUD (Montant de la formation à titre indicatif : 2967.70€)

Effectif :

14 stagiaires

Modalités pédagogiques :

Formation en présentiel
Modulaire, individualisée, accompagnement personnalisé, mise ne pratique permanentes sur plateau technique, période de stage en entreprise.

Méthodes pédagogiques :

Formation essentiellement pratique (ateliers, simulations, mises en situation, analyse réflexive...)
Accompagnement personnalisé, apports théoriques, démonstrations, questionnements, confrontation entre pairs, vérification des acquis.

Modalités d'évaluation :

Attestation / bilan de compétences.

Pendant la formation : Evaluation formative, Travaux dirigés, Projets de groupe, (EP) Evaluation de compétences professionnelles

Accueil personnes en situation de handicap :

Solution individuelle
Locaux et accès adaptés.

Conditions d'admission, modalités et délais d'accès :

- Formulaire de candidature,
- Tests de positionnements,
- Entretien de motivation
- Réponses aux candidatures le 27 janvier par téléphone et email.

Dépôt de candidature :

Avant le 31 janvier 2021

A contact@mode83.net

Au N° 04 94 50 98 90

Après de votre agence : Pole Emploi / Mission Locale / AvieCAP

MODE - Méditerranée Ordinateurs pour le Développement et l'Emploi 55 avenue du 4 Septembre - 83300 DRAGUIGNAN

Tel : 04 94 50 98 90 - Fax : 04 94 50 64 21 Email : formation@mode83.net - Site : www.mode83.net SIRET 41204013100036 - APE 804 C - N° enregistrement Formation 93830234483