

Développeur Web Apps

FORMATIONS QUALifiantES

THÈME(S): LANGAGE SQL, MYSQL, SQL SERVER

Durée: 6 mois + 6 semaines de stage en entreprise

Formateur: Ingrid Van Vooren

Cette formation vise le métier de développeur web. Elle met l'accent sur des technologies Open Source fortement plébiscitées par les entreprises permettant de réaliser des applications Web et Mobiles. La formation se présente sous la forme d'un case study proposé en début de formation. Des modules théoriques sont dès lors proposés au fur et à mesure de la formation pour permettre aux participants d'apprendre les différentes technologies leur permettant de mettre en place le cas proposé.

Prérequis

- Connaissance d'un langage de programmation OO
- Connaissance de l'anglais technique
- Intérêt pour le Web
- Souci du détail



PUBLIC

- Vous êtes demandeur d'emploi inoccupé;
- Vous avez un intérêt prononcé pour l'univers informatique et la programmation, un esprit logique ainsi qu'un bon niveau en anglais technique;
- Vous êtes dynamique, organisé(e), résistant(e) au stress et vous aimez travailler en équipe;
- Et surtout: vous avez l'audace de vous lancer dans une formation qui vous mène vers un nouveau métier.



MODULES DE COURS

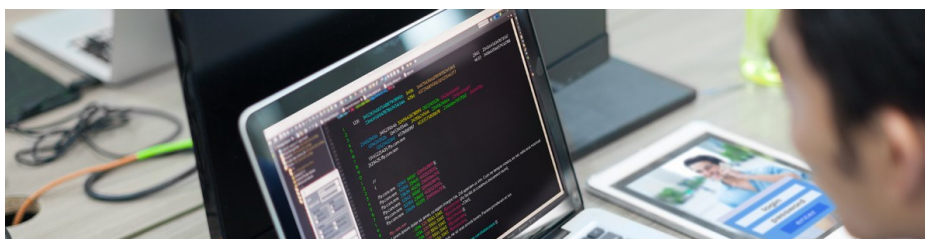
- Conception de bases de données (4 jours)
- Algorithmique (3 jours)
- SQL déclaratif (3 jours)
- SQL procédural (3 jours)
- Administration MySQL et PostgreSQL (2 jours)
- HTML et CSS de base (3 jours)
- Infrastructures Web Lamp (1 jour)
- Javascript (4 jours) HTML5, CSS3 et Bootstrap (3 jours)
- JQuery/Jquery mobile (4 jours)
- Angular (3 jours) Node JS (3 jours)
- Cordova (3 jours)
- XML (3 jours)
- JSON (2 jours)
- Méthode de développement et gestion de code (2 jours)
- Ergonomie Web (2 jours)
- Découpe et intégration de templates (2 jours)
- Programmation PHP (3 jours)
- PHP OO (3 jours)
- Web services en PHP (3 jours)
- Drupal (3 jours)
- Symfony (3 jours)

Etude de cas : Développement d'une WebApp (30 jours).

Cette étude de cas se déroule dans des conditions réelles de projet.

Le formateur se présente comme un client qui impose un cahier des charges et répond aux questions des développeurs. Outre le développement, les participants sont chargés de mettre en place une méthodologie et de réaliser l'analyse du cas.

La méthodologie imposée aux participants est la méthodologie SCRUM qui leur permettra de réagir aux modifications imposées.





INFORMATIONS PRATIQUES

Date : Démarrage le 14/01/2019

Durée : 6 mois de formation + 6 semaines de stage

Formation gratuite à temps plein de 9h à 17h

Contrat de Formation Forem

Intéressé.e.s ?

Rejoignez-nous à la séance d'information qui se tiendra ce 18 décembre de 9h00 à 12h.

Adresse du jour : Technofutur TIC, Avenue Jean Mermoz 18 - 6041 Gosselies.

Développé par Eventbrite



INFORMATIONS