

Conception d'interfaces graphiques Web ASP .NET MVC sous Visual Studio 2015/2017

Éligible au CPF: Non

Action collective: Non

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de formation : Formation continue

Domaine : Développement

Filière: Développement - Microsoft

Rubrique: Visual Studio

Code de formation: SQMS863

€ Tarifs

Prix public : 2925 €

Tarif & financement:

Nous vous accompagnons pour trouver la meilleure solution de financement parmi les suivantes :

Le plan de développement des compétences de votre entreprise : rapprochez-vous de votre service RH.

Le dispositif FNE-Formation.

L'OPCO (opérateurs de compétences) de votre entreprise.

France Travail: sous réserve de l'acceptation de votre dossier par votre conseiller Pôle Emploi.

CPF -MonCompteFormation Contactez nous pour plus d'information : contact@aston-institut.com

PRÉSENTATION

Objectifs & compétences

Disposer des compétences nécessaires pour créer des applications Web avec Visual Studio 2015 ou 2017

Être en mesure de développer des applications d'entreprises ASP .Net MVC en utilisant les technologies et outils du .NET Framework

Savoir tester et déboguer des applications Web ASP .Net MVC

Public visé

Développeurs et analystes programmeurs "anciennes technologies" Chefs de projets

Pré-requis

Avoir suivi les formations "Le développement .Net en C# sous Visual Studio 2015" et "L'accès aux données en C# sous Visual Studio 2015/2017" ou disposer des connaissances équivalentes

Avoir suivi la formation "Création d'applications Web avec HTML5 et CSS3" ou disposer de connaissances équivalentes est recommandé

Lieux & Horaires

Durée: 35 heures

Délai d'accès : Jusqu'a 8 jours avant le début de la formation, sous condition d'un dossier d'insciption complet

PROGRAMME

TECHNOLOGIES WEB.NET

Les modèles de développement Web Le choix du Framework : .NET Full vs .NET Core Les solutions d'hébergement : IIS, Azure, Kestrel

Les outils : WebMatrix, Visual Studio

CONCEVOIR LE MODÈLE DE DONNÉES

Création du modèle de données Connexion à la base de données par Entity Framework CONCEVOIR LES CONTRÔLEURS Contrôleurs et actions Filtres d'actions

CONCEVOIR LES VUES

Syntaxe Razor HTML Helpers Réutilisation de code avec les vues partielles

TESTS UNITAIRES ET DÉBOGAGE

Mise en oeuvre des tests unitaires Stratégie de gestion d'exceptions

ROUTAGE

Le moteur de routage ASP .NET Implémentation d'un routage personnalisé

APPLIQUER DES STYLES

Prochaines sessions

Consultez-nous pour les prochaines sessions.



Mise en page BootStrap

CRÉER UN SITE WEB RÉACTIF

Mise en cache des données ¡Query

SÉCURISATION D'UN SITE

Authentification et autorisation Rôle et appartenance Windows Identity Framework

IMPLÉMENTATION DE WEB API

Architecture et mise en oeuvre Appel d'un service Web API côté client

DÉPLOIEMENT D'UN SITE

Déploiement local Déploiement dans le Cloud

MODALITÉS

Modalités

Modalités : en présentiel, distanciel ou mixte . Toutes les formations sont en présentiel par défaut mais les salles sont équipées pour faire de l'hybride. – Horaires de 9H à 12H30 et de 14H à 17H30 soit 7H – Intra et Inter entreprise.

Pédagogie : essentiellement participative et ludique, centrée sur l'expérience, l'immersion et la mise en pratique. Alternance d'apports théoriques et d'outils pratiques. **Ressources techniques et pédagogiques :** Support de formation au format PDF ou PPT Ordinateur, vidéoprojecteur, Tableau blanc, Visioconférence : Cisco Webex / Teams / 7com

Pendant la formation : mises en situation, autodiagnostics, travail individuel ou en sous-groupe sur des cas réels.

Méthode

Fin de formation : entretien individuel.

Satisfaction des participants : questionnaire de satisfaction réalisé en fin de formation.

Assiduité : certificat de réalisation.

Validations des acquis : grille d'evalution des acquis établie par le formateur en fin de formation.