

Formation Programmer en C# et MVC

Durée de la formation : 10 jour(s)

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

Découvrir l'environnement .NET

Maîtriser la syntaxe du langage C#

Mettre en œuvre la Programmation Orientée Objet avec C#

Maîtriser l'environnement de programmation des applications architectures MVC

Comprendre l'architecture MVC et le mécanisme d'accès et de présentation et de test des données dans un cadre d'applications Web.Net

Faire le bon choix du Framework selon le contexte

Savoir profiter des points forts offerts par les Framework offerts par le .net à savoir le .Net Framework et .Net Core

PREREQUIS

Connaissances de base en programmation orientée objet et expérience professionnel de plus de 1 an sur un langage de programmation.

Un entretien en amont avec notre expert permet de prendre en compte le profil de chaque participant (niveau, objectifs et résultats attendus, contexte professionnel, enjeux...) et d'adapter le contenu de la formation si besoin

Cette formation ne peut être financée que dans le cadre d'un projet d'entreprise (prise en charge entreprise ou OPCO). Les dossiers à financement personnel et CPF ne sont pas pris en compte.

PUBLIC

Techniciens, ingénieurs, développeurs, scientifiques souhaitant découvrir le langage C# et le framework .NET.

Formation Programmer en C# et MVC

Durée de la formation : 10 jour(s)

PROGRAMME

La Programmation en C#

La plateforme .NET

1. Aperçu sur l'architecture de la plateforme .NET.
2. Architecture du Framework .NET : CLR, BCL, et CLS (support multilangage).
3. Aperçu des différents types d'applications dans un environnement multiculturel.
4. Évolution .NET Core, l'Open Source vers la portabilité et l'agilité.

Syntaxe de base : données, expressions et instructions

1. Types de données
2. Quelles différences entre les types valeur et types référence ?
3. Variables et expressions : déclaration, constantes, opérateurs, types anonymes et dynamiques.
4. Syntaxe de base : manipulation des tableaux, instructions de contrôle de flux...

Programmation Orientée Objet

1. Classes et objets.
2. Définition du contenu de la classe : méthodes et propriétés, indexeurs, sous classes et autres.
3. Visibilité des membres d'une classe « Encapsulation »
4. Cycle de vie des objets : constructeur, destructeur, objets IDisposable
5. Dérivation et héritage des classes.
6. Principe des interfaces (définition et implémentation, utilisation pour l'héritage multiple).
7. Principe du polymorphisme.
8. La programmation déclarative et les méta données, la manipulation des attributs
9. Régions de code et classes partielles et classes génériques, covariance, contravariance.
10. Délégués, expressions lambda et événements.
11. Génération de documentation.
12. L'Héritage.
13. Les interfaces
14. Le polymorphisme.

La programmation parallèle

1. Présentation des Threads et des Tasks
2. La programmation asynchrone avec async/await
3. La classe background worker
4. La continuation et la cancellation des Tasks
5. Les itérations parallèles

Gestion des exceptions

1. Déclenchement d'erreurs personnalisées avec "throw".
2. Utilisation des exceptions pour le traitement centralisé des erreurs.
3. Les priorités et le filtrage des exceptions

Mécanismes d'accès aux données

L'accès aux bases de données en utilisant L'ORM EF

La Programmation MVC

Introduction de l'environnement

1. Comprendre l'architecture d'ASP.NET MVC et Web API.
2. Comparer les fonctionnalités d'ASP.NET MVC et MVC Core.
3. Explorer la structure d'un projet MVC Framework et MVC Core.

Les composants et les fonctionnalités offertes par .NET dans le contexte Web

1. Examiner le rôle de la classe Program.cs dans une application .NET Core MVC et son équivalent dans MVC Framework les IHttpModules et les IHttpHandlers.
2. Comprendre le concept d'injection de service et son utilisation dans un contexte .Net Core.
3. Comprendre le concept des middlewares dans le contexte .Net Core

Formation Programmer en C# et MVC

Durée de la formation : 10 jour(s)

4. Exposer les services Web API avec et sans contrôleurs autrement via des middlewares

La modélisation et les techniques d'accès aux données

1. Introduction de ADO.NET
2. Découvrir l'ORM Entity Framework Core « installation et préparation d'intégration »
3. Les différentes approches de génération de model « Approche code first, approche data base first »
4. Comprendre les migrations et le Versionnig du model
5. La découverte de Dapper l'ORM alternatif de EF Core

Les choix d'interfaçages

Expliquer la structure du dossier Views. Pour les applications MVC,
Savoir les différents types de vues partielles, partagées
Savoir travailler avec les pages razor

La sécurisation des applications .Net

1. Savoir intégrer ASP.NET Identity pour la sécurisation des applications MVC.
2. Savoir intégrer le JWT pour la sécurisation des applications Web API

La test et le déploiement des applications .Net

1. Tester les applicatifs avec NUnit et xUnit.
2. Déployer et publier des applications ASP.NET Core.

Formation Programmer en C# et MVC

Durée de la formation : 10 jour(s)

Prise en compte du handicap

Pour les personnes en situation de handicap, afin de nous permettre d'organiser le déroulement de la formation dans les meilleures conditions possibles, contactez-nous via notre formulaire de contact ou par mail (formation@access-it.fr) ou par téléphone (0320619506). Un entretien avec notre référente handicap pourra être programmé afin d'identifier les besoins et aménagements nécessaires.

Modalités et moyens Pédagogiques, techniques et d'encadrement mis en œuvre

Répartition théorie/pratique : 45%/55%. Cette formation se compose d'une alternance d'apports théoriques, de travaux pratiques s'articulant autour d'une application fil rouge, de démonstrations, de phases d'échanges entre participants et de synthèses de la part du formateur.

Formation accessible à distance de n'importe où et n'importe quand, via un ordinateur type PC disposant d'une connexion à Internet à haut débit (ADSL ou plus).

Pour assurer un démarrage dans les meilleures conditions au premier jour de la formation, notre service logistique se met systématiquement en relation, en amont, avec vous afin de réaliser un test de validation technique et de vous présenter l'environnement de formation.

Pendant toute la durée de la formation, le stagiaire dispose d'une assistance technique et pédagogique illimitée, par e-mail, avec un délai de prise en compte et de traitement qui n'excède pas 24h. En complément, le stagiaire peut planifier un rendez-vous pédagogique avec un formateur expert afin d'échanger sur des éléments de la formation.

La durée de la formation affichée sur cette page est une durée estimée qui peut varier en fonction du profil du stagiaire et de ses objectifs (notamment s'il souhaite valider sa formation par le passage d'un examen de certification).

Durant la formation, le formateur prévoit :

Des démonstrations organisées en modules et en séquences découpées le plus finement possible, en suivant le programme pédagogique détaillé sur cette page ;

Des énoncés et corrigés de travaux pratiques à réaliser tout au long de la formation ;

Des travaux pratiques sont proposés ; la plateforme prévoit l'environnement technique nécessaire à la réalisation de l'ensemble des travaux pratiques ;

Le formateur valide les connaissances acquises après chaque TP ;

Il est proposé un ou plusieurs livres numériques faisant office d'ouvrage(s) de référence sur le thème de la formation.

Validation et sanction de la formation

Une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation sera remise au stagiaire à l'issue de sa formation par courrier électronique.

A la demande, il sera délivré un certificat de réalisation.

Type de formation

Professionalisante ayant pour objectif le perfectionnement, l'élargissement des compétences

Moyens permettant de suivre l'exécution de l'action

Le contrôle de la présence des stagiaires sera assuré par la vérification de l'assiduité des participants. Le stagiaire signera une feuille de présence par demi-journée de formation. Celle-ci sera également signée par le formateur.

Modalité d'évaluation des acquis

Durant la formation, le stagiaire est amené à mettre en pratique les éléments du cours par la réalisation de travaux pratiques réalisés sur PC.

La validation des acquis du stagiaire est faite par le formateur à la fin de chaque atelier. Cette validation individuelle est possible du fait du faible nombre de participants par session de formation (6 personnes maximum).

A la fin de la formation, le stagiaire a donc atteint les objectifs fixés par la formation.

En complément, pour les stagiaires qui le souhaitent, certaines formations peuvent être validées officiellement par l'éditeur en passant un examen de certification.

Access it étant centre d'examen ENI, les examens peuvent être réalisés sur demande à distance ou dans nos locaux de Villeneuve d'Ascq.

Les candidats à la certification doivent produire un travail personnel important en vue de se présenter au passage de l'examen, le seul suivi de la formation ne constitue pas un élément suffisant pour garantir un bon résultat et/ou l'obtention de la certification

Assistance Post-Formation

Toute personne ayant suivi une formation avec Access it bénéficie d'une assistance post-formation d'une durée de 1 mois. Ce nouveau service d'accompagnement permet aux stagiaires rencontrant des difficultés dans la mise en œuvre des connaissances acquises de solliciter l'aide de nos formateurs sur des aspects relatifs aux programmes de formation suivis. Pour en bénéficier, il suffit de se rendre sur la page contact de notre site web et de remplir le formulaire. Une réponse est apportée par mail ou par téléphone dans un délai de 48 heures.

Centre d'Examen

Notre centre de formation agréé Qualiopi bénéficie de l'agrément d'ENI et ICDL pour les certifications informatiques. C'est pour nos clients la garantie de pouvoir suivre des formations préparant à des certifications professionnelles.

Aide à l'orientation

Pour chacune des grandes thématiques couvertes par notre offre de formation, nous proposons via nos spécialistes un rendez-vous physique ou téléphonique qui via un diagnostic permettra aux personnes souhaitant être accompagnées dans le choix d'un programme ou dans la définition d'un parcours de formation une orientation vers les programmes les plus adaptés à leurs besoins et à leur niveau.

Aspects Pratiques

Dès leur inscription, les participants sont contactés par nos services qui s'assurent que les débits internet constatés sur le lieu depuis lequel ils souhaitent se former sont suffisants pour suivre la formation dans des conditions optimales.

À l'occasion de cet appel, nos experts s'assurent également qu'ils disposent du matériel nécessaire pour suivre la formation (PC Portable, webcam, Micro-casque..).

Avant le début de la formation, les participants reçoivent un lien leur permettant d'accéder à la classe virtuelle et leurs identifiants personnels de connexion. Un aide à l'utilisation de la solution de visioconférence utilisée leur est également proposée.

Le jour de la formation, ils se connectent à la classe virtuelle depuis leur navigateur internet. Ils voient et entendent le formateur ainsi que les autres participants et peuvent à tout moment communiquer avec eux.

Ils participent aux échanges et réalisent les ateliers dans les mêmes conditions que s'ils étaient en salle. Grâce à nos outils de prise en main à distance, les formateurs peuvent à tout moment prendre la main sur leurs postes pour les aider ou vérifier leurs TP.

Tout au long de la formation, les participants peuvent bénéficier de l'assistance immédiate de nos experts en composant le numéro qui leur a été communiqué avant la formation.

Des bilans intermédiaires ont lieu en présence des participants du formateur et du référent pédagogique d'Access it afin de vérifier l'état d'avancement de la session, les difficultés rencontrées et permettre d'éventuels actions correctives.

Bénéfices pour les participants

Se former depuis leur lieu de travail ou leur domicile,

Accéder sans se déplacer à la qualité d'une formation délivrée par un formateur consultant ayant une expérience probante sur le sujet animé.

Bénéficier à distance de la richesse d'une formation interentreprises : échanges avec le formateur et les autres participants, partages d'expériences, ateliers pratiques...

Pouvoir se former en toutes circonstances et notamment en cas d'imprévus.

Bénéfices pour l'entreprise

Optimiser ses budgets en limitant les frais de déplacement et d'hébergement.

Proposer à tous ses collaborateurs, quelle que soit leur situation géographique, des formations de qualité (en Inter comme en Intra).

Limiter les temps de déplacement.

Proposer davantage de choix dans les formations à des collaborateurs peu mobiles.

Assurer la montée en compétences de ses collaborateurs quelles que soient les circonstances