

Contexte :

Comprendre et programmer la plateforme Open Source E-commerce « nopCommerce » et l'architecture MVC. Développer un plugin pour adapter la solution à un besoin précis.

Objectifs :

Comprendre l'architecture de programmation de nopCommerce. Savoir modifier les programmes Open Source nopCommerce, ou développer des modules complémentaires.

Plan :

- Les bases de l'architecture .NET MVC. C#, Visual Studio
- Organisation de nopCommerce : Entity Framework, Autofac, Razor
- Contrôleurs, vues, modèles.
- La modification de la structure de la base SQL
- Graphisme et design
- Packager un module réutilisable (plugin)
- Plugins de paiement, de mode de livraison, et de calculs de frais de port.

A qui s'adresse ce cours :

Ce cours est destiné aux développeurs maîtrisant déjà les concepts de base de la programmation pour les entreprises et les sites Web, dans l'environnement Microsoft (.NET, C#, SQL, ainsi que HTML, CSS et JavaScript)

Moyens pédagogiques :

La formation s'appuie sur la réalisation d'un exemple concret. Chaque stagiaire disposera de son propre ordinateur équipé de Visual Studio 2017 avec une connexion internet.

Durée, lieu, prix, délai d'accès à la formation

Sur site, ou en salle de formation, 1 bd Gambetta, 30100 ALES

Prix : 575 € ht la journée (soit 690 € ttc) par personne.

Pour groupe de 2 à 5 personnes : nous consulter.

Formation accessible à tout moment de l'année, sur prise de rendez-vous.

Accessibilité, accueil des personnes en situation de handicap :

Nos formations peuvent être réalisées par teams ou zoom pour plus de facilité. Il est donc possible de suivre nos formations sans se déplacer, depuis votre domicile ou lieu de travail.

Modalités d'évaluation et suivi pédagogique :

En fin de formation un QCM sera remis à chaque personne permettant d'évaluer les acquis de l'apprenant à chaud, ainsi qu'un questionnaire pour retour de satisfaction. Ces questionnaires seront alors synthétisés pour analyse et compte rendu de résultat.

Notre équipe reste disponible et répond aux demandes par échange de mail, téléphone ou message via la plateforme de registre en ligne.