

Développer un site Web 2.0 avec Ajax

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de formation : Formation continue

Éligible au CPF : Non

Domaine : Développement

Action collective : Non

Filière : Transformation digitale

Rubrique : HTML - CSS - JavaScript - XML

Code de formation : W-AJA

AJAX, JAVASCRIPT, XML, PROTOTYPE, SCRIPTACULOUS, YUI, DOJO, GRACEFUL DEGRADATION, DOM, FORMULAIRE, XMLHTTPREQUEST, XHR, DRAG DROP, WIDGETS

PRÉSENTATION

Objectifs & compétences

Améliorer les applications Web avec Ajax Créer des applications client riches avec Ajax

Public visé

Développeur HTML Équipe projet Webmaster technique

Pré-requis

Maîtrise du développement HTML et de JavaScript. Connaissance basique de XML.

€ Tarifs

Prix public : 1485 €

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.
- **Pôle Emploi** sous réserve de l'acceptation de votre dossier par votre conseiller Pôle Emploi.
- **CPF -MonCompteFormation**

[Contactez nous](#) pour plus d'information

PROGRAMME

1. APPEL SUR LE CONTEXTE WEB

Le modèle HTTP.
Les langages serveur et les langages clients.
L'exécution de JavaScript.

2. INTRODUCTION À AJAX

Les limitations du HTML habituel.
Définition d'Ajax.
Principe de fonctionnement et architecture.

3. LA BRIQUE TECHNIQUE : XMLHTTPREQUEST

Description de xmlhttprequest.
Le cas spécifique Internet Explorer
Travaux pratiques : vérification d'un champ de formulaire.

4. PASSAGE DE DONNÉES

Utilisation des paramètres HTTP en GET et POST.
Envoi de données en XML.
Comment choisir entre les deux méthodes ?

5. RÉCUPÉRATION DE DONNÉES

AHAH : Données brutes en HTML.
Utilisation de XML via DOM.
Utilisation de XML puis XSLT.
Sérialisation via JSON.
Choisir entre les différents formats possibles.

6. AJAX AVEC PROTOTYPE

Introduction à Prototype.
Description des fonctionnalités de base.
Menu déroulant avec chargement dynamique.
Travaux pratiques : travail pour simplifier et améliorer un formulaire HTML.

7. LES BIBLIOTHÈQUES SUPPLÉMENTAIRES

Utilisation de Script.aculo.us pour les effets.
Étude de différentes librairies (Yahoo!UI).

📍 Lieux & Horaires

Durée : 21 heures

Délai d'accès :

Jusqu'à 8 jours avant le début de la formation

📅 Prochaines sessions

Consultez-nous pour les prochaines sessions.

Panier de commerce électronique en drag and drop.
Arbre de données dépliant dynamiquement.
Travaux pratiques : effets visuels pour un formulaire et l'animation de la page.

8. LES LIMITATIONS

Problématique de l'asynchronisme.
Présentation du problème via l'auto-complétion d'un formulaire.
Présentation du problème d'identification des requêtes.
Performance.
Description de la problématique et des limitations ou avantages d'Ajax dans la performance d'un site Web.
Modèle de sécurité d'Ajax.
Restrictions par défaut des communications.
Signature des scripts.

9. ACCESSIBILITÉ

Difficultés d'accès des navigateurs alternatifs.
Indexation par les moteurs de recherche.
Accessibilité sans JavaScript.

10. AJAX COMME ALTERNATIVE

Dégradation silencieuse du contenu.
Doublage des fonctionnalités Ajax sur le serveur.
Utilisation pragmatique d'Ajax.

MODALITÉS

Modalités

Modalités : en présentiel, distanciel ou mixte – 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 / Zoom

Pendant la formation : mises en situation, autodiagnostic, 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 (validation des acquis)