

Mieux comprendre les technologies Web

Objectifs

Être en mesure de décrire les éléments essentiels des technologies Web grâce à un tour d'horizon de haut niveau des termes et concepts clés, des langages, des architectures et des outils disponibles.

Clientèle visée

Tout public.

Préalable

Expérience de la navigation sur Internet.

Contenu

- Fondements du Web : URL, HTTP et HTML
- Chaîne de production du Web : de l'établissement du cahier des charges à l'hébergement
- Architecture souhaitable d'une application Web
- Langages et technologies côté navigateur : HTML, XHTML et HTML5, CSS, JavaScript, Document Object Model (DOM), requêtes asynchrones (AJAX)
- Frameworks de la couche client : JavaScript, CSS, HTML5
- Mobilité : applications Web versus applications natives
- XML pour les échanges en contexte hétérogène
- Technologies côté serveur : ASP, ASP.NET, services Web, servlets Java, JSP, PHP, Ruby on Rails, etc.
- Outils de développement de sites Web
- Solutions à base de logiciels libres

• Introduction au commerce électronique
440, boul. René-Lévesque Ouest, 5e étage, Montréal (Québec) H2Z 1V7

Téléphone: 514 380 0380 | sans frais: 514 380 0380 (Mt) / 418 681 0865 (Qc) / 1 877 380 8228

<http://www.technologia.com/fr/technologies-de-l-information/developpement-web/concepts-de-base-et-avances-web/mieux-comprendre-les-technologies-web/>

Pour nous contacter: formation@technologia.ca

© 2020 Tous droits réservés. Groupe informatique Technologia inc.

DURÉE
1 JOUR

PRIX RÉGULIER
510 \$

PRIX PRÉFÉRENTIEL
460 \$

Sélectionner la date de formation

Montréal	20 mars 2020
Québec	20 mars 2020
Montréal	16 avril 2020
Montréal	2 octobre 2020
Québec	2 octobre 2020
Montréal	4 novembre 2020

Ce cours est aussi offert en [formation privée ou conférence](#).

Accréditations et associations partenaires



The PMI Registered Education Provider est une marque déposée du Project Management Institute, Inc.

6 PDU