

WE196

DÉVELOPPEMENT WEB

JavaScript avancé

 Cours en laboratoire**DURÉE**
2 JOURS**PRIX RÉGULIER**
905 \$**PRIX PRÉFÉRENTIEL**
815 \$

Objectifs

Être en mesure de maîtriser les techniques modernes du JavaScript avec le ECMAScript 6 et comprendre les patrons essentiels qui sont utilisés dans le développement de cadres applicatifs JavaScript et de leurs extensions.

Clientèle visée

Intégrateurs et développeurs Web.

Préalable

Maîtrise des [bases de JavaScript](#) (cours WE105).

Contenu

- Fonctions de manipulation de tableaux : filter, forEach, map et reduce
- Retour sur les objets : héritage prototypique, méthodes create et defineProperty
- Concept des fermetures (closures)
- Quelques patrons JavaScript essentiels : module, observateur (observer), singleton
- Propriétés du ECMAScript 6 (ES6) : constantes et portée de bloc; opérateur de décomposition; fonctions fléchées; classes; gabarits de chaînes de caractères; déstructuration; boucle for...of; formatage des nombres, dates et devises; objet Promise; modules; générateurs
- Fonctions async/await du ECMAScript 8 (ES8)

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-linformation/developpement-web/javascript/javascript-avance/>

Pour nous contacter: formation@technologia.ca

© 2020 Tous droits réservés. Groupe informatique Technologia inc.

Sélectionner la date de formation

Montréal	11 mai au 12 mai 2020
Montréal	13 juillet au 14 juillet 2020
Montréal	9 septembre au 10 septembre 2020

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