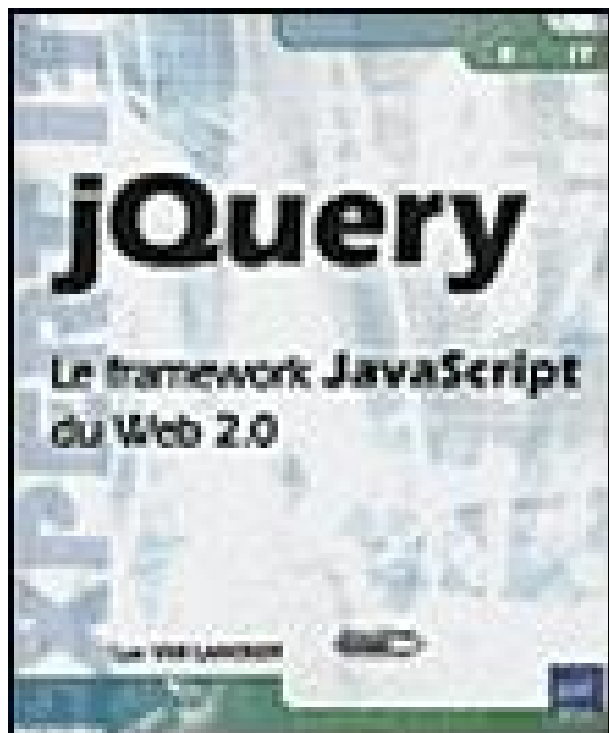


# jQuery



<b>Date de parution:</b>	décembre 2009
<b>Editeur:</b>	Eni Editions
<b>Nombre de pages:</b>	450
<b>Catégorie:</b>	Livres Informatique
<b>ISBN:</b>	2746052415
<b>Collection:</b>	Expert It
<b>Auteur:</b>	Luc Van Lancker

[jQuery.pdf](#)

[jQuery.epub](#)

Ce livre sur jQuery s'adresse à des experts ou des candidats experts dans la création de sites Web. La connaissance, sinon la maîtrise du JavaScript, des feuilles de style CSS, du DOM et de l'AJAX sont des pré requis indispensables à la compréhension et à l'application de cet ouvrage. Le matériel et les exemples du livre seront disponibles en téléchargement sur le site de l'éditeur. Aperçu de la table des matières : Démarrer avec jQuery (présentation, points forts, outils de développement et de débogage...) - Les sélecteurs en jQuery (les sélecteurs de base, les sélecteurs hiérarchiques, les filtres jQuery de base, les filtres enfants, les filtres de contenu, les filtres de visibilité, les filtres d'attribut, les sélecteurs et filtres de formulaires, les sélecteurs et les caractères spéciaux...) - Manipuler les attributs (ajouter ou supprimer une classe, connaître la valeur d'un attribut, ajouter plusieurs attributs et leurs valeurs, modifier l'attribut value...) - La manipulation des feuilles de style CSS (accéder à une propriété de style, la modifier, le dimensionnement, le positionnement, exemples d'applications...) - Les événements (les gestionnaires d'événement, méthodes ou gestionnaires d'événements avancés, méthodes propres à jQuery, applications...) - Les effets (afficher et cacher, glisser verticalement, réaliser un effet de fondu, basculer d'un effet à l'autre, créer une animation...) - Traverser le DOM (trouver les enfants, les parents directs, tous les parents, les frères, le contenu, certains parents, certains descendants...) - Manipuler le DOM (modifier le contenu, insérer à l'intérieur, à l'extérieur, entourer, remplacer, enlever, copier un élément, exemples d'applications...) - Filtrer le DOM (le filtrage des éléments du DOM, trouver un élément particulier, une séquence d'éléments, un élément selon un critère, former un tableau (Array) d'éléments, exemples d'applications...) - AJAX vu par jQuery (les requêtes AJAX raccourcies, la requête AJAX complète, requête par défaut, événements associés, sérialiser les données, exemples d'applications...) - Quelques méthodes utilitaires (détecter le navigateur, éviter les conflits, itérations sous jQuery...) - Les formulaires (les sélecteurs de formulaires, les filtres de sélection, exemples d'applications...) - Les plugins jQuery (concevoir,

utiliser un plugin, exemples de plugins...)