
Node Js Et Angularjs Coffret De 2 Livres Javascr

Thank you entirely much for downloading **Node Js Et Angularjs Coffret De 2 Livres Javascr**. Most likely you have knowledge that, people have see numerous times for their favorite books taking into account this Node Js Et Angularjs Coffret De 2 Livres Javascr, but stop stirring in harmful downloads.

Rather than enjoying a fine PDF subsequent to a mug of coffee in the afternoon, then again they juggled with some harmful virus inside their computer. **Node Js Et Angularjs Coffret De 2 Livres Javascr** is understandable in our digital library an online right of entry to it is set as public in view of that you can download it instantly. Our digital library saves in merged countries, allowing you to acquire the most less latency time to download any of our books afterward this one. Merely said, the Node Js Et Angularjs Coffret De 2 Livres Javascr is universally compatible considering any devices to read.

*Node Js Et Angularjs
Coffret De 2 Livres
Javascr*

2021-10-22

JAQUAN GAGE

Node.js et AngularJS

Ces deux livres offrent au lecteur un maximum d'informations sur les frameworks Node.js et AngularJS pour maîtriser le développement en JavaScript aussi bien côté serveur que côté client. 597 pages par nos experts. Des éléments complémentaires sont en téléchargement sur le site www.editions-eni.fr. Un livre de la collection Expert IT Node.js - Exploitez la puissance de JavaScript côté serveur Ce

livre s'adresse aux développeurs souhaitant découvrir et maîtriser la plateforme JavaScript Node.js. De bonnes connaissances sur le développement en JavaScript ainsi que sur les outils en ligne de commande sont nécessaires afin de tirer le meilleur parti de ce livre. La progression pédagogique choisie par les auteurs débute par l'installation de Node sur les trois grands systèmes d'exploitation (GNU/Linux, OS X et Windows) puis couvre le fonctionnement du gestionnaire de paquets « ; npm », qui est le compagnon quotidien du développeur Node, et la présentation des concepts essentiels de la plateforme. Les

chapitres suivants présentent les puissants paradigmes que sont les flux et les promesses puis enchaînent sur des explications pratiques concernant la manipulation de fichiers et l'utilisation de bases de données. Viennent ensuite l'écriture des tests, les outils de développement qui permettent d'améliorer la qualité du code et de simplifier la vie du développeur en automatisant un maximum de tâches (comme par exemple JSHint et Gulp), les bonnes pratiques pour déboguer efficacement du code puis tout ce qu'il faut savoir pour la mise en production des applications. Tout au long du livre, l'accent

est mis sur les bonnes pratiques et l'ensemble des exemples présentés dans le livre est disponible sur le dépôt GitHub du livre afin que le lecteur puisse se lancer le plus rapidement possible. Des éléments complémentaires sont en téléchargement sur le site www.editions-eni.fr. Les chapitres du livre : Avant-propos - Présentation - Installation - Gestionnaire de paquets npm - Concepts - Flux - Manipulation de fichiers - Promesses - Application en ligne de commande - Application web - Bases de données - Tests - Outils de développement - Débogage - Mise en production Un livre de la collection Expert IT AngularJS - Développez aujourd'hui les applications web de demain Ce livre s'adresse aux développeurs Web qui souhaitent découvrir ou approfondir le développement de SPA (Single Page Apps ou applications web monopage) à l'aide d'AngularJS, le framework JavaScript développé par Google, en version 1.3 au

moment de l'écriture. Les auteurs présentent la notion de SPA et font le tour des fonctionnalités apportées par le framework, comme la structuration d'une application, le binding ou les templates de vues. Dans un premier temps, le lecteur découvrira les bases permettant de créer une application web monopage, ou SPA, ainsi que les mécanismes fondamentaux d'AngularJS. Il apprendra ensuite comment structurer son application et comment implémenter la navigation au sein de la SPA. Il apprendra également comment enrichir le langage HTML au travers de directives en créant son propre DSL, comment gérer la validation de formulaires, comment localiser son application, puis comment dialoguer avec le serveur via des requêtes HTTP. Un chapitre est consacré aux tests unitaires et aux tests d'intégration qui permettent d'apporter une grande robustesse à l'application AngularJS et de s'assurer de l'absence de régressions. Un chapitre est

également consacré aux technologies complémentaires à AngularJS, permettant par exemple d'améliorer la robustesse et la productivité avec TypeScript ou permettant de créer facilement une application mobile native à partir d'une application web avec Apache Cordova. Enfin, l'utilisateur se verra expliquer les mécanismes avancés liés à AngularJS, notamment le principe de cycle digest et son impact sur la mise à jour des bindings ou comment optimiser son application. Des éléments complémentaires sont en téléchargement sur le site www.editions-eni.fr. Les chapitres du livre : Avant-propos - Introduction à AngularJS - Ma première application AngularJS - Fondamentaux d'AngularJS - Structurer son application - Promises et requêtage HTTP - Naviguer dans une application AngularJS - Formulaires et validation - Internationalisation et localisation - Les directives - Notions avancées - Tester son application - Au-delà d'AngularJS