

JavaScript Testing with Jasmine: JavaScript Behavior-Driven Development

Von Evan Hahn

ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #381711 in eBooks Veröffentlicht am: 2013-03-25 Erscheinungsdatum: 2013-03-25 File Name: B00C10Y9BS | File size: 48.Mb

Von Evan Hahn : JavaScript Testing with Jasmine: JavaScript Behavior-Driven Development before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised JavaScript Testing with Jasmine: JavaScript Behavior-Driven Development:

Kundenrezensionen Hilfreichste Kundenrezensionen 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Viel zu wenig für viel zu viel Geld Von Marcel Klemenz Kontra: Dieses Buch beinhaltet auf effektiv 40 Seiten nur wenig Informationen über Jasmine. Es wird hauptsächlich erklärt, welche Matcher es gibt. Dazu gibt es nur minimalistische Fallbeispiele, die allesamt nicht allzu praxisnah sind. Für dieses Buch habe ich über 10 bezahlt. Das bedeutet effektiv mehr als 0,25 pro Seite. Das an sich wäre nicht das Problem, wenn jede Seite ihr Geld wert wäre. Leider ist der Informationsgehalt dazu zu gering. Pro: Das Buch gibt einen wirklich sehr kurzen Einblick in Jasmine. Interessant,

wenn man nur wissen will, was Jasmine überhaupt ist. Leider will man meist mehr wissen. Bessere Alternative: Die Website von Jasmine enthält fast alle Informationen - mit Ausnahme des letzten Kapitels über CoffeeScript und den Einsatz mit Node.js - dieses Buches mit Beispielen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Muss man lesen Von bzim49 Gehört an jeden Arbeitsplatz für Software Developer, die sauberen JavaScript Code abliefern möchten - zusammen mit "JavaScript - the Good Parts".

Kurzbeschreibung Get a concise introduction to Jasmine, the popular behavior-driven testing framework for JavaScript. This practical guide shows you how to write unit tests with Jasmine that automatically check for bugs in your application. If you have JavaScript experience with knowledge of some advanced features you'll learn how to write specifications for individual components, and then use those specs to test the code you write. Throughout the book, author Evan Hahn focuses primarily on methods for testing browser-based JavaScript applications, but you'll also discover how to use Jasmine with CoffeeScript, Node.js, Ruby on Rails, and Ruby without Rails. You won't find a more in-depth source for Jasmine anywhere. Get an overview of both test-driven and behavior-driven development Write useful specs by determining what you need to test and what you don't Test the behavior of new and existing code against the specs you create Apply Jasmine matchers and discover how to build your own Organize code suites into groups and subgroups as your code becomes more complex Use a Jasmine spy in place of a function or an object and learn why it's valuable