

---

# Javascript Mit Umfangreichem Teil Zu Web 2 0 Und

---

JavaScript for Impatient Programmers

JavaScript

JavaScript Frameworks for Modern Web  
Development

JavaScript

Understanding Advanced JavaScript

Getting the Most Out of Node.js Frameworks

JavaScript - Das Handbuch für die Praxis

JavaScript - Schritt für Schritt

JavaScript und AJAX

JavaScript

Einstieg in JavaScript

Einführung in die Informatik

Discover Functional JavaScript

JavaScript

Das Einsteigerseminar JavaScript

Das Beste an JavaScript

JavaScript Performance

JavaScript-Programmierung von Kopf bis Fuß

Das JavaScript-Handbuch

JavaScript interaktiv

JavaScript Für Dummies

JavaScript

Web Applications with Javascript Or Java

JavaScript fürs World Wide Web.  
JavaScript Patterns  
JavaScript und Co  
Go to JavaScript  
JavaScript lernen  
Conquering JavaScript  
Object-oriented JavaScript  
Effective JavaScript  
Maintainable Javascript  
JavaScript  
Das JavaScript Codebook  
The JavaScript Handbook  
Conquering Javascript  
JavaScript-Rezepte  
JavaScript für Kids  
JavaScript  
Eloquent Javascript

*JavaScript Mit Umfangreichem Teil Zu Web 2 0 Und* *Downloaded from ftp.bonide.com by guest*

---

## **SOLIS TRISTIAN**

---

**JavaScript for Impatient Programmers** Gallileo Press  
"Conquering JavaScript - d3.js helps the reader master the d3.js framework for faster and robust

development"--  
JavaScript Pearson Deutschland GmbH  
"Writing readable code"--Cover.  
*JavaScript Frameworks for Modern Web Development*  
Smashing Magazine  
Seit 25 Jahren das begleitende Grundlagenwerk zu JavaScript  
Durchgehend

überarbeiteter Bestseller in der 7. Auflage Deckt die Version ES2020 inkl. Tools/Extensions & Node.js ab Vermittelt umfassendes und tiefgehendes JavaScript-Know-how JavaScript ist die Programmiersprache des Webs und der Bestseller "JavaScript: Das Handbuch für die Praxis" seit fast 25 Jahren und über sieben Auflagen ein geschätztes Grundlagenwerk für diese Sprache. Umfassend und detailliert dokumentiert Flanagan die wichtigsten client- und serverseitigen APIs. Die 7. Auflage wurde vollständig aktualisiert und deckt die Version 2020 von JavaScript ab. Freuen Sie sich auf spannende und inspirierende

Codebeispiele und neue Kapitel über Klassen, Module, Iteratoren, Generatoren, Promises und async/await. Das Buch wendet sich an JavaScript-Neulinge mit Programmierkenntnissen sowie JavaScript-Programmierende, die ihr Verständnis vertiefen wollen. Die Zeit, die Sie in die Lektüre investieren, wird sich durch eine deutlich gesteigerte Produktivität garantiert rasch auszahlen.

### **JavaScript** Conquering JavaScript

JavaScript was written to give readers an accurate, concise examination of JavaScript objects and their supporting nuances, such as complex values, primitive values, scope, inheritance, the head object, and more.

If you're an intermediate JavaScript developer and want to solidify your understanding of the language, or if you've only used JavaScript beneath the mantle of libraries such as jQuery or Prototype, this is the book for you. This updated and expanded second edition of Book provides a user-friendly introduction to the subject, Taking a clear structural framework, it guides the reader through the subject's core elements. A flowing writing style combines with the use of illustrations and diagrams throughout the text to ensure the reader understands even the most complex of concepts. This succinct and enlightening overview is a required reading for all those interested

in the subject . We hope you find this book useful in shaping your future career & Business.

*Understanding  
Advanced JavaScript*  
O'Reilly Germany

This book is an exploration of popular advanced JavaScript concepts for those who already have a grasp on the basics.

"Understanding Advanced JavaScript" is a comprehensive manual and how-to guide about all things JavaScript. Learn to design better APIs, use the latest tools and navigate the JavaScript MVC Jungle effortlessly. In this eBook, you will receive expert tips and techniques on avoiding coding tripwires and improving your programming methodologies. Need to know how your

JavaScript performs?  
Find out about unit testing and user- and network-related analyses. Master JavaScript with industry leaders who explain how to make fine-tuning, streamlining and testing your JavaScript code easy.

TABLE OF CONTENTS -  
Analysing Network Characteristics Using JavaScript And The DOM, Part 1 -  
Introduction To JavaScript Unit Testing -  
Journey Through The JavaScript MVC Jungle -  
JavaScript Events And Responding To The User -  
JavaScript Profiling With The Chrome Developer Tools -  
Writing Fast, Memory-Efficient JavaScript -  
Designing Better JavaScript APIs  
Getting the Most Out of Node.js Frameworks  
entwickler.Press

Enrich your software design skills and take a guided tour of the wild, vast, and untamed frontier that is JavaScript development. Especially useful for frontend developers, this revision includes specific chapters on React and VueJS, as well as an updated one on Angular. To help you get the most of your new skills, each chapter also has a "further reading" section. This book will serve as an introduction to both new and well established libraries and frameworks, such as Angular, VueJS, React, Grunt, Yeoman, RequireJS, Browserify, Knockout, Kraken, Async.js, Underscore, and Lodash. It also covers utilities that have gained popular

traction and support from seasoned developers and tools applicable to the entire development stack, both client- and server-side. While no single book can possibly cover every JavaScript library of value, JavaScript Frameworks for Modern Web Development focuses on incredibly useful libraries and frameworks that production software uses. You will be treated to detailed analyses and sample code for tools that manage dependencies, structure code in a modular fashion, automate repetitive build tasks, create specialized servers, structure client side applications, facilitate horizontal scaling, and interacting with disparate data stores.

## **JavaScript - Das Handbuch für die Praxis**

Walter de Gruyter

JavaScript is the first language to bring Functional Programming to the mainstream. At the same time, it offers a new way of doing Object Oriented Programming without classes and prototypes. Programming in a functional style means to use concepts such as first-class functions, closures, higher-order functions, partial application, currying, immutability or pure functions. Pure Functional Programming promises to make code easier to read, understand, test, debug or compose. Can it deliver its promise? If it can, can we build an application using only pure

functions? Decorators are a tool for reusing common logic and creating variations of existing functions.

Closure can encapsulate state. Multiple closures sharing the same private state can create flexible and encapsulated objects.

"One of the best new Functional Programming books" - BookAuthority

**JavaScript - Schritt für Schritt** Galileo Press

Worin besteht der klügste Weg, eine JavaScript-Anwendung zu entwickeln?

JavaScript Patterns hilft dem Leser bei der Beantwortung dieser Frage mit zahlreichen Code-Patterns und Best-Practices-Beispielen. Wenn JavaScript-Programmierer nach

Lösungen für ihre JavaScript-Objekte, -Funktionen und Vererbungen suchen, dann sind die Entwurfsmuster und Code-Templates in diesem Buch genau das, was sie für eine professionelle Arbeit benötigen. Ebenso werden in dem Buch Empfehlungen für die bestmögliche Implementierung der Patterns gegeben, immer verbunden mit praxisnahen Beispielen. Darüber hinaus lernt der Leser wichtige Anti-Patterns kennen.

*JavaScript und AJAX*

Createspace Independent Publishing Platform

Gain the knowledge you need to navigate your way confidently through the ever-expanding landscape of modern JavaScript

technologies.  
[JavaScript](#) O'Reilly  
 Douglas Crockford  
 stellt in diesem E-Book  
 ein Subset an Features  
 zusammen, deren  
 Einsatz er  
 uneingeschränkt  
 empfehlen kann. Dabei  
 benennt er auch die  
 Facetten der Sprache,  
 die gar nicht oder nur  
 mit Umwegen  
 funktionieren. Er  
 analysiert JavaScript  
 und unterscheidet klar  
 zwischen guten,  
 schlechten und  
 furchtbaren JavaScript-  
 Features. Freuen Sie  
 sich auf pointierte  
 Statements zu  
 Funktionen, schwacher  
 und strenger  
 Typisierung,  
 dynamischen Objekten,  
 dem auf globalen  
 Variablen basierenden  
 Programmiermodell  
 u.v.m. Begleiten Sie  
 den Autor bei seiner  
 analytischen Tour de

Force durch die  
 verschiedenen  
 Komponenten von  
 JavaScript. Am Ende  
 werden Sie anders  
 über Objekte und  
 Funktionen, Vererbung,  
 Arrays, reguläre  
 Ausdrücke und  
 Methoden denken und  
 JavaScript klüger für  
 Ihre Zwecke nutzen.  
 Das Beste an  
 JavaScript richtet sich  
 an fortgeschrittene  
 Leser, die bereits  
 Kenntnisse in  
 JavaScript oder einer  
 anderen  
 Programmiersprache  
 mitbringen.  
**Einstieg in  
 JavaScript**  
 Createspace  
 Independent Publishing  
 Platform  
 Beginners and  
 experienced  
 programmers alike can  
 learn more about  
 JavaScript from this  
 comprehensive



reference. --

*Einführung in die Informatik* O'Reilly  
Media

JavaScript ist sowohl die einzige relevante Programmiersprache für das Web, um auf Seiten des Clients (also in einem Browser) die Funktionalität von Webseiten zu erweitern als auch Basis von AJAX und dem neuen Web 2.0. Mit JavaScript lassen sich schnell und einfach Features in Webseiten einbauen, die mit anderen Technologien nur schwer oder überhaupt nicht realisierbar wären. Lernen Sie in diesem Buch die Möglichkeiten der universellen Sprachen kennen und effektiv im Rahmen Ihrer Web-Applikationen einsetzen. Beginnend mit einfachen Erweiterungen der

Webseite und Grundlagen der Sprache über Formularplausibilisierungen, dynamische Effekte und Animationen (DHTML), Umgang mit Objekten (DOM) inklusive Protoyping, Ereignisbehandlung bis hin zur asynchronen Datennachforderung von Teilen der Webseite (Ajax) und Optimierungs- und Sicherheitsmaßnahmen. Dabei werden Sie sowohl Lösungen kennen lernen, die von Grund auf mit purem JavaScript erstellt werden, als auch den Nutzen von leistungsfähigen Frameworks wie dem Dojo Toolkit, jQuery oder Prototype sehen. *Discover Functional JavaScript* Hüthig Jehle Rehm  
Dieses Buch bietet eine

umfassende und anschauliche Diskussion fundamentaler Konzepte der Informatik. Es führt in Grundlagen, Methoden und Theorien der Programmierung ein, erklärt grundlegende Algorithmen und Datenstrukturen der Informatik anhand von Java-Beispielprogrammen und stellt die Architektur eines modernen Rechners vom Chip bis hin zum RISC-Prozessor vor. Betriebssysteme werden ebenso erklärt wie Rechnernetze. Die Auszeichnungssprache XML hat sich als universelles Datenformat etabliert und wird im Kapitel über das Internet detailliert beschrieben. Weiterführende Themen der Informatik,

darunter Compilerbau, Grafikprogrammierung, Datenbanksysteme und Software-Entwicklung werden exemplarisch vorgestellt und runden dieses Grundlagenwerk ab.

### JavaScript

JavaScript was written to give readers an accurate, concise examination of JavaScript objects and their supporting nuances, such as complex values, primitive values, scope, inheritance, the head object, and more. If you're an intermediate JavaScript developer and want to solidify your understanding of the language, or if you've only used JavaScript beneath the mantle of libraries such as jQuery or Prototype, this is the book for you. This

updated and expanded second edition of Book provides a user-friendly introduction to the subject, Taking a clear structural framework, it guides the reader through the subject's core elements. A flowing writing style combines with the use of illustrations and diagrams throughout the text to ensure the reader understands even the most complex of concepts. This succinct and enlightening overview is a required reading for all those interested in the subject . We hope you find this book useful in shaping your future career & Business.

**Das**  
**Einsteigerseminar**  
**JavaScript**  
JavaScript-  
Programmierung von  
Kopf bis Fuß zeigt

Ihnen alles — von den JavaScript-Grundlagen bis hin zu fortgeschrittenen Themen, wie Objekten, Funktionen und dem Document Object Model des Browsers. Sie werden nicht nur lesen. Sie werden spielen, Rätsel lösen, über Geheimnisse nachdenken und mit JavaScript auf unvorstellbare Weise interagieren. Und Sie werden echten Code schreiben, sehr viel sogar, damit Sie bald anfangen können, Ihre eigenen Web-Applikationen zu bauen. In diesem Buch sind die neuesten Erkenntnisse der Kognitionswissenschaft und der Lerntheorie eingeflossen, um Ihnen das Lernen so einfach wie möglich zu machen. Statt einschläfernder

Bleiwüsten verwendet dieses Buch eine Vielzahl von Abbildungen und Textstilen, die Ihnen das Wissen direkt ins Hirn spielen — und zwar so, dass es sitzt. Das Beste an JavaScript JavaScript, die "am häufigsten mißverständene Programmiersprache der Welt" (Douglas Crockford), ist trotz ihrer syntaktischen Mehrdeutigkeiten zur Leitsprache des Internets geworden. Auf nahezu jedem PC dieser Welt läuft mindestens ein Interpreter, sie ist auf dem Smartphone ebenso zuhause wie in der Server-Welt. Wo das Web dynamisch ist, spielt JavaScript fast immer die entscheidende Rolle. Doch populär wurde

JavaScript erst durch die mit dem AJAX-Hype einsetzende Fokussierung auf Nutzerfreundlichkeit und Interaktion. Web 2.0 ohne JavaScript? Undenkbar! Die Explosion an Javascript-Bibliotheken in den letzten Jahren erzeugte eine breite Akzeptanz selbst unter den Entwicklern, die der Sprache zuvor wenig mehr als einfache Formvalidierungen zugetraut hatten. Doch die "Bequemlichkeitsbibliotheken" haben auch verhindert, dass sich viele Entwickler eingehender mit der Sprache beschäftigten. JavaScript ist eine interpretierte Sprache - schlechter Code erzeugt also fast zwangsläufig eine langsame Anwendung.

Und damit unzufriedene Nutzer. Wenn Sie jemals jQuery's "each"-Funktion verwendet haben, um über ein kurzes Array zu iterieren, dann ist "JavaScript Performance" das richtige Buch für Sie! Angefangen von grundlegenden Betrachtungen der Sprache - Variablen, Operatoren, Typen, Schleifen - bietet es eine Fülle von Lösungen für gängige Problemstellungen wie der schnellen Verkettung von Strings oder effektiver DOM-Manipulation. Darauf aufbauend liefert "JavaScript Performance" zahlreiche Hinweise zum Umgang mit bekannten Bibliotheken wie jQuery, Prototype oder

Node.JS sowie Neuerungen in der HTML5-Spezifikation. Ergänzende Links zu Performance-Tests belegen für die meisten Beispiele eindrücklich, wie mit einfachen Veränderungen imposante Verbesserungen erzielt werden können. JavaScript Performance This book makes JavaScript less challenging to learn for newcomers, by offering a modern view that is as consistent as possible. Highlights: Get started quickly, by initially focusing on modern features. Test-driven exercises and quizzes available for most chapters (sold separately). Covers all essential features of JavaScript, up to and including ES2019. Optional advanced

sections let you dig deeper. No prior knowledge of JavaScript is required, but you should know how to program.

### **JavaScript- Programmierung von Kopf bis Fuß**

Provides information on how to write better JavaScript programs,

covering such topics as functions, arrays, library and API design, and concurrency.

### Das JavaScript- Handbuch

"Conquering JavaScript - Node.js helps the reader master the Node.js framework for faster and robust development"--

### **JavaScript interaktiv**