

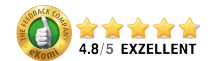
Köln - JavaScript Kurse und Schulungen als Online Training und Präsenzseminar

www.kebel.de
training@kebel.de
T:0231.5191986



Köln - Die JavaScript Kurse und Schulungen und finden als Präsenzseminar in Köln und als Live Online Kurs zu vielen Terminen statt. Alternativ organisieren wir gerne ein individuelles JavaScript Training für unsere Kunden: Termine, Ort und Inhalte nach Absprache, online oder in Präsenz.

In unseren JavaScript-Kursen für Anfänger und Fortgeschrittene lernen Sie alles, was Sie über Programmierung und Anwendungsdesign mit JavaScript wissen müssen. Egal, ob Sie eine Karriere im Bereich der Softwareentwicklung anstreben oder Ihre Fähigkeiten erweitern möchten - unsere Kurse sind auf jeden Lernenden zugeschnitten. Wir bieten umfassende Schulungen in allen Aspekten von Java an, von den grundlegenden Konzepten der Programmierung bis hin zur Erstellung von komplexen Anwendungen. Alle Teilnehmer:innen erhalten am Seminarendende ein aussagekräftiges Zertifikat. Unser Kebel Team sowie unsere JavaScript Trainer:innen stehen Ihnen gerne für individuelle Beratungen kostenlos zur Verfügung.



IT-Trainings Kebel GmbH
Europaplatz 11
44269 Dortmund
T: 0231.5191986
F: 0231.5191988
training@kebel.de

Kruppstraße 96
45145 Essen

Gropiusstraße 7
48163 Münster

Geschäftsführer:
Dipl.Ing. Thorsten Gerd Kebel
USt.ID: DE369771075
HRB 36432
Amtsgericht Dortmund
Sitz der Gesellschaft ist Dortmund
Sparkasse Dortmund
DE52 4405 0199 0171 0057 28
BIC: DORTDE33

JavaScript Grundkurs

JavaScript ist eine Skriptsprache, die innerhalb von HTML-Dokumenten verwendet wird. Sie erweitert die reine HTML-Funktionalität um z. B. Überprüfen von Bedingungen, Abarbeiten von Schleifen, Reaktion auf Ereignisse.

Kurs: PCJAS **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

JavaScript Aufbaukurs

Dieser Kurs bildet die Fortführung des Kurses JavaScript-Grundkurs. Ziel ist, Ihre JavaScript-Kenntnisse weitgehend zu vertiefen, damit Sie die Fähigkeit erlangen, JavaScript-Applikationen professionell zu entwickeln.

Kurs: PCJSA **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Testen mit Jasmine, Karma und PhantomJS

Mit dieser Schulung JavaScript - Webanwendungen testen mit Jasmine, Karma und PhantomJS lernen Sie Test Driven Development (TDD) und Behavior Driven Development (BDD) als Basis für stabile Webanwendungen zu implementieren.

Kurs: PCJST **Dauer: 2 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

JavaScript Angular Kurs

Der JavaScript-Kurs richtet sich an Entwickler für JavaScript Angular.

Kurs: PCJSS **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**



Angular Crashkurs

In diesem intensiven, fünftägigen Angular Crashkurs werden Sie tief in die Welt der Angular-Entwicklung eintauchen und erfahren, wie Sie mit Angular komplexe Webanwendungen erstellen können.

Kurs: CMK34 **Dauer: 5 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Modernes JavaScript - ES6 und beyond

In diesem JavaScript Kurs lernen Sie die umfangreichen Neuerungen und Änderungen seit ES6 bis zum aktuellen Stand tiefgreifend kennen. Zudem entdecken Sie, wie Transpiler Babel.js und Polyfills eingesetzt werden können, um diese neuen Funktionen auch in älteren Browsern verfügbar zu machen.

Kurs: CMK31 **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

TypeScript Grundkurs

In dieser Schulung erfahren Sie alles Wichtige über TypeScript, eine von Microsoft entwickelte Open-Source-Programmiersprache.

Kurs: CMK37 **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Node.js Grundkurs

In unserem Einführungskurs in Node.js erfahren Sie, wie Sie Javascript serverseitig und für die Automatisierung von Aufgaben auf der Kommandozeile verwenden können.

Kurs: CMK36 **Dauer: 4 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Moderne REST APIs mit Node.js, Express und MongoDB

In diesem Kurs erhalten Sie einen kompakten und fundierten Einstieg in die Entwicklung modernerer und sicherer REST-APIs mit Node.js, Express und MongoDB.

Kurs: CMK35 **Dauer: 5 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Vue.js Grundkurs

In dieser Schulung erhalten Sie einen kompakten und umfassenden Einstieg in die Entwicklung moderner (Web-)Applikationen mit Vue.js.

Kurs: CMK33 **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Vue.js Fortgeschrittenenkurs

In diesem dreitägigen Intensiv-Workshop tauchen Sie tiefer in die Entwicklung mit Vue.js ein. Gemeinsam mit den Teilnehmern und erfahrenen Vue.js-Entwicklern erstellen Sie eine reale und funktionale Vue.js-Webanwendung.

Kurs: CMK32 **Dauer: 3 Tage** ⇨ **Termine & Ort oder Live Online wählen und buchen**

Diese Schulungszentren erwarten Sie:

Berlin | Bremen | Dortmund | Dresden | Düsseldorf | Erfurt | Essen | Frankfurt a.M. | Hamburg
| Hannover | Koblenz | Köln | Krefeld | Leipzig | München | Münster | Nürnberg | Regenstauf |
Saarbrücken | Siegen | Stuttgart | oder als Live Online Seminar ⇨ **Adressen**

Das Bewertungsportal - eKomi

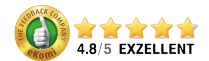


Um ein wertvolles und renommiertes Gütesiegel zu tragen, hat sich unser Keibel Team für das unabhängige eKomi Bewertungsportal entschieden. Wir nutzen diese authentifizierte Software, um unsere Seminarteilnehmer:innen zu befragen, nachdem sie unsere Kurse online oder in Präsenz besucht haben.

Jede freiwillig und anonym abgegebene Bewertung, egal ob positiv oder kritisch, fließt in die Bewertungsstatistik von IT-Trainings Keibel GmbH ein. Natürlich sind zufriedene Kunden:innen und Ihr Feedback für uns überlebenswichtig.

An dieser Stelle bedanken wir uns für Ihre Bewertungen.

Lesen Sie unsere ⇨ **Bewertungen**.



IT-Trainings Keibel GmbH
Europaplatz 11
44269 Dortmund
T: 0231.5191986
F: 0231.5191988
training@keibel.de

Kruppstraße 96
45145 Essen

Gropiusstraße 7
48163 Münster

Geschäftsführer:
Dipl.Ing. Thorsten Gerd Keibel
USt.ID: DE369771075
HRB 36432
Amtsgericht Dortmund
Sitz der Gesellschaft ist Dortmund
Sparkasse Dortmund
DE52 4405 0199 0171 0057 28
BIC: DORTDE33

Alle genannten Marken und Produkte sind Warenzeichen oder eingetragene Markenzeichen der entsprechenden Unternehmen.