

## Programmierung Kurse und Schulungen mit Zertifikat - Online oder in Präsenz lernen

### Entwicklung

Kursübersicht - Unsere Programmier-Kurse und Schulungen finden bundesweit in 21 Schulungszentren als Präsenzseminar und als Live Online Kurs statt. Es nehmen maximal 8 Personen an der Programmier-Schulung teil, um eine hohe Lernqualität zu gewährleisten.

Unser Keibel Team sowie unsere Programmierung Trainer:innen stehen Ihnen gerne für individuelle Beratungen zur Verfügung. Anschließend erstellen wir Ihnen ein schriftliches Angebot.



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

### Python

Python ist eine der meistverwendeten Programmiersprachen. Ihr Anspruch ist einen gut lesbaren und knappen Programmierstil zu gewährleisten. Erhalten Sie den Idealen Einstieg in die Programmiersprache für Anfänger oder Profi.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

### C# Übersicht

C# ist eine objektorientierte, \* komponentenorientierte \_ Programmiersprache. C# bietet Sprachkonstrukte zur direkten Unterstützung dieser Konzepte, was C# zu einer natürlichen Sprache macht, in der Softwarekomponenten erstellt und verwendet werden.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

### UML

Die Unified Modeling Language (UML) ist eine graphischorientierte Modellierungssprache zur Spezifikation, Konstruktion, Dokumentation und Visualisierung von Systemen.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

### Perl

Perl ist eine interpretierte Skriptsprache, welche eine große Freiheit für Programmierer sowie schnelle Problemlösungen bietet.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

### Rust Kurse

Erhalten Sie in unseren Rust Schulungen Einblicke in sichere Codierungspraktiken, Systemprogrammierung und effizientes Speichermanagement zu erhalten. Durch das Lernen von Rust werden Konzepte wie Eigentumsregeln, Parallelität und Fehlerbehandlung intensiv behandelt und erweitern das Verständnis für moderne Programmierparadigmen.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)



## Flutter Übersicht

Lernen Sie mit Flutter Cross-Platform Apps in der Programmiersprache Dart zu entwickeln.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

## GO Programmierung

Die Programmiersprache Go(Golang) ist bekannt für ihre Einfachheit und Leistungsfähigkeit und wird zunehmend in hochleistungsfähigen und skalierbaren Anwendungen eingesetzt. Unsere Schulungen bieten Ihnen fundiertes Wissen und praktische Erfahrung mit Go, sodass Sie die Sprache effizient einsetzen können, um robuste und effiziente Softwarelösungen zu erstellen.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

## Einsteiger

Erwerben Sie grundlegendes Wissen über die Charakteristika verschiedener Programmiersprachen, verschiedener Entwicklungsumgebungen, Einsatz von Ablaufdiagrammen und Pseudocode, Datentypen, Variablen, Operatoren, Strukturen in Programmen, Techniken der objektorientierten Programmierung (OOP), Fehlersuche und Fehlerbehebung

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

## Delphi

Mit der Entwicklungsumgebung Delphi lassen sich plattformübergreifende, native Anwendungen und Apps programmieren, die die Cloud und IoT unterstützen. Die Entwicklung ist für Windows, macOS, iOS und Android mit nur einem Quellcode möglich, wobei sich der Entwurf für viele Geräten überprüfen lässt.

⇒ [Übersicht der Software-Kurse – wählen Sie Ihr Seminarthema](#)

## Diese Schulungszentren erwarten Sie:

Berlin | Bremen | Dortmund | Dresden | Düsseldorf | Erfurt | Essen | Extern | 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.