

<https://www.cimdata.de/weiterbildung/webdesign-und-seo-advanced-mit-gestaltungslehre/>

# Weiterbildung: Webdesign und SEO advanced mit Gestaltungslehre

Dauer: 22 Wochen

Starttermin: Auf Anfrage

## Beschreibung

Ästhetisches und modernes Design schafft wichtige Voraussetzungen für medialen Erfolg. In unserem Kompaktkurs vermitteln wir Ihnen wichtige Grundlagen der Gestaltungslehre – modern und praxisnah aufbereitet. Das jeweilige Thema wird im Kontext zu heutigen digitalen Medien wie Webseiten oder Social Media behandelt. Sie lernen hierbei, altbekanntes Wissen für moderne Problemlösungen richtig anzuwenden.

Im Webdesign, Multimedia Development und anderen Multimedia-Bereichen sind HTML5 und CSS3 die Grundlage für barrierefreie und moderne Webseiten. In dieser Fortbildung lernen Sie, wie Sie mit HTML5 und CSS3 funktionelle und zugängliche Webseiten erstellen, die den aktuellen Anforderungen entsprechen. Für Webentwickler ist JavaScript die bevorzugte Programmiersprache, wenn es um Interaktivität im Browser des Nutzers geht. Sie werden in diesem Kurs auch über die Konzepte von HTML5 und ihre Verwendungsmöglichkeiten informiert. Java ist eine objektorientierte Programmiersprache, die entwickelt wurde, um die damals dominierende Sprache C zu ersetzen. Darüber hinaus bietet Ihnen dieser Kurs die Möglichkeit, WordPress als Blog und/oder Content Management System zu nutzen.

**Diese Weiterbildung setzt sich aus den folgenden Einzelkursen à 2 Wochen bzw. à 4 Wochen zusammen.**

Die Einzelkurse können je nach Bedarf ausgetauscht oder erweitert werden.

- [Gestaltungslehre - Formen, Farben, Typographie](#)
- [Webentwicklung HTML5/CSS3 Grundkurs](#)
- [Webentwicklung – JavaScript/ECMA Grundkurs](#)
- [CMS für Webmaster - WordPress Aufbaukurs](#)
- [Suchmaschinenmarketing \(SEO\)](#)
- [WordPress Grundkurs](#)

## Lernziel

In dieser Weiterbildung im Webdesign erlangen Sie die Fähigkeit, mit den Auszeichnungssprachen

HTML5 und CSS barrierefreie und moderne Webseiten zu erstellen. Es werden die Möglichkeiten von HTML5 als Technologie für die Entwicklung moderner Applikationen für Web- und Mobile-Anwendungen vermittelt. Sie erlernen den Umgang mit einer Programmiersprache und deren Syntax und erarbeiten Möglichkeiten, JavaScript in verschiedenen Bereichen der Webentwicklung einzusetzen. Sie erlernen zudem, komplexe Java-Webapplikationen auf der Basis von Servlets und JSF zu entwickeln. Abschließend sind Sie durch die Weiterbildung im Webdesign in der Lage, einen Blog oder eine komplexe Webseite mit WordPress zu erstellen und zu pflegen.

## Vorkenntnisse

Grundlegende Computerkenntnisse (PC oder Mac) sind erforderlich.

## Förderung

Fördermöglichkeiten sind mit Bildungsgutschein SGB II und SGB III sowie durch Rentenversicherungsträger (DRV), Berufsgenossenschaften (BG) und den Berufsförderungsdienst der Bundeswehr möglich. Darüber hinaus können Förderungen mit der Bildungsprämie sowie den regionalen Bildungschecks erfolgen.

## Kontakt

[0800 4433551](tel:08004433551) | [info@cimdata.de](mailto:info@cimdata.de) | [www.cimdata.de/beratungstermin/](http://www.cimdata.de/beratungstermin/)