

www.tele-ak.de

tele-akademie  
Online-Kurse, Webinare,  
Blended Learning Angebote der HFU Akademie

# tele-akademie Kursübersicht

## tele-Lernen

### Expertin/Experte für Neue Lerntechnologien - tele-Lernen kompetent managen

Diese Blended Learning Weiterbildung richtet sich an Mitarbeiter aus dem Bildungswesen, die für die Planung, Entwicklung und den Einsatz neuer Lerntechnologien, besonders Multimedia und Online-Lernen, verantwortlich sind. Am Ende des Kurses sind Sie in der Lage, E-Learning-Szenarien für Schule, Hochschule, Erwachsenenbildung und Weiterbildung zu planen und umzusetzen. Die Inhalte sind tele-Tutor-Training, Mediendidaktik, Medieninformatik, Bildungsmanagement, virtuelles Projektmanagement sowie Medienpädagogik.

### tele-Tutor-Training - tele-Lernen kompetent begleiten

Der Online-Kurs tele-Tutor-Training wendet sich an alle Trainer und Lehrer, die im Bildungswesen mit tele-Lernen zu tun haben oder diese Lernform in ihren beruflichen Kontext einbinden wollen. Im Mittelpunkt des tele-Tutor-Trainings stehen handlungsorientiertes Lernen anhand kooperativ ausgerichteter Gruppenaufgaben sowie der Erwerb von methodisch-didaktischen Kompetenzen. Die Kursinhalte sind u.a. Szenarien, Merkmale und Formen des tele-Lernens, Aufgaben und Rollen des tele-Tutors, Werkzeuge des tele-Tutors, Förderung von Gruppenprozessen und Möglichkeiten der Lernkontrolle.

### European Net-Trainer - Eine europäische Qualifizierung zur Konzeption und Betreuung von tele-Lernen

Die Online-Weiterbildung ermöglicht Präsenztrainern und Lehrern Online-Kurse zu planen und zu betreuen. Die Kursinhalte sind Konzeption von Online-Lernangeboten, tutorielle Betreuung von Online-Lernenden, Gestaltung von Online-Lernmaterialien und Aspekte des Projektmanagements für E-Learning-Angebote. Die **tele-akademie** hat gemeinsam mit europäischen Partnern ein einheitliches Curriculum erarbeitet, so dass ein Modul auch bei einem Partner belegt werden kann. Der Kurs schließt mit einem europäischen Zertifikat ab.

## Webinare (Online-Seminare)

Zu ausgewählten Themen bieten wir Webinare an. Die Webinare der tele-akademie sind Online-Seminare, die im virtuellen Klassenzimmer stattfinden und je nach Inhalt eine Vor- und Nachbereitungsphase einschließen. Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen entnehmen Sie bitte unserer Webseite.

Teilnahmegebühren und Termine für Kurse der tele-akademie entnehmen Sie dem aktuellen Beiblatt „Termine und Gebühren“ oder dem Web unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Weitere Kursinformationen und Angaben zu Teilnahmevoraussetzungen erhalten Sie unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Mit \* gekennzeichnete Angebote finden mit Kooperationspartnern statt.

## Informatik / Programmiersprachen

### Programmieren für Anfänger - Lernen Sie Programmieren am Beispiel von Java

Die objektorientierte Programmiersprache Java hat sich im Bereich der plattformübergreifenden Anwendungsprogrammierung einen Namen gemacht. Der Online-Kurs vermittelt die Grundlagen der objektorientierten Programmierung mit Java. Die Inhalte sind die Bausteine des Programmierens, der Aufbau der Programmiersprache Java, die Grundlagen der Objektorientierung und der Einstieg in die Inhalte Klassen und Vererbung. Pflichtaufgaben helfen Ihnen die Inhalte anzuwenden und Ihr Wissen zu vertiefen.

### Java für Fortgeschrittene - Objektorientierte Programmierung mit Java

Dieser Online-Kurs richtet sich besonders an Informatiker und Programmierer, die bereits die Grundlagen der Java-Programmierung besitzen und die Anwendung mit Java vertiefen möchten. In vielen Übungen und Aufgaben werden die Feinheiten von Java eingeübt. Der Kurs baut auf dem Kurs "Programmieren für Anfänger" auf.

### Dynamische Webseiten - Java Server Pages und Servlets

Der Aufbaukurs eignet sich zur Vertiefung und Ergänzung der Java-Kenntnisse. Der Kompaktkurs ist praxisnah aufgebaut und behandelt intensiv den Einsatz dynamisch erzeugter Webseiten. Nach Abschluss des Kurses sind Sie in der Lage, komplexe Anwendungen zu entwickeln.

### Programmieren mit C-Sharp (C#) - Einführung in die Programmiersprache C#

Mit C-Sharp lassen sich eigenständige Anwendungen für den PC, das Internet, Handhelds oder auch für Mobiltelefone programmieren. Der Online-Kurs richtet sich an Programmierinteressierte, Umsteiger von Visual Basic und alle Anwendungsprogrammierer, die sich die objektorientierte Sprache aneignen möchten. In diesem Kurs lernen Sie die Methoden, Konzepte und Klassen der objektorientierten Programmierung mit C-Sharp (C#) kennen.

### Datenmanagement mit XML - Definieren und strukturieren Sie Ihren Content

Der Online-Kurs bietet Ihnen einen Überblick zu XML, den darauf basierenden Standards sowie eine Einführung in die medienneutrale Datenhaltung. Im Verlauf des tele-Kurses wenden Sie diese Grundlagen an Hand von praktischen Beispielen und Übungen an. Ziel des Kurses ist es, die Chancen und Potentiale kennenzulernen, die sich durch den Einsatz von XML-basierten Standards für das eigene Informationsangebot oder die jeweilige Daten- oder Dokumentverwaltung ergeben.

Teilnahmegebühren und Termine für Kurse der tele-akademie entnehmen Sie dem aktuellen Beiblatt „Termine und Gebühren“ oder dem Web unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Weitere Kursinformationen und Angaben zu Teilnahmevoraussetzungen erhalten Sie unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Mit \* gekennzeichnete Angebote finden mit Kooperationspartnern statt.

## Webdesign und Publishing 1 (WDP1) -

### Grundlagen zur Gestaltung und Veröffentlichung von Websites

In dem Online-Kurs erlernen Sie die Grundlagen zu Konzeption, Design, Programmierung und Veröffentlichung von Webseiten. Der Kurs vermittelt praxisnah das notwendige Wissen um kleinere Webauftritte selbständig zu planen, gestalten und durchzuführen. Dabei lernen Sie die Seitenerstellungssprache (X)HTML kennen und erhalten eine Einführung in die Formatierung von (X)HTML-Seiten mit CSS-Vorlagen (Cascading Style Sheets). Ergänzt wird der Kurs durch einen Online-Workshop, in dem Grundfunktionen der Bildbearbeitungssoftware Adobe Photoshop® vermittelt werden.

## Webdesign und Publishing 2 (WDP2) -

### Design, Multimedia, Interaktion - Erstellung komplexer Websites

Der Online-Kurs versteht sich als Weiterführung des Grundlagenkurses und als Fortbildung für Mediengestalter, die ihr Wissen im Bereich Online-Design erweitern und professionalisieren möchten. Es wird ein breit gefächertes Wissen vermittelt u.a. zu Konzeption und Design von dynamischen Websites, Gestaltung von grafischen Elementen, Video- und Audioeinsatz im Internet, Animationen mit Flash, Cascading Style Sheets und Programmieren mit JavaScript. Die Inhalte werden in Pflichtaufgaben geübt und kommen in einer frei wählbaren Projektarbeit zur Anwendung.

## Management und Leadership <sup>x</sup>

Führungs- und Managementkompetenzen sind für Führungskräfte wie Teamleiter, Projektleiter, Arbeitsgruppenleiter sowie für angehende Führungskräfte von elementarer Bedeutung. Die Entwicklung derartiger Kompetenzen erfordert eine Verhaltensänderung, die nur durch einen längerfristig begleiteten Lernprozess zu erzielen ist. Das Blended Learning Angebot „Management und Leadership“ vermittelt das erforderliche Wissen. Erfahrene Tutoren begleiten die Teilnehmenden und unterstützen sie sowohl beim Aufbau von Führungs- und Managementkompetenzen als auch bei der Entwicklung zu einer exzellenten Führungskraft. Der Kurs besteht aus den drei Modulen Projektmanagement, Führungskompetenz und Kommunikation, die auch einzeln buchbar sind.

## Praxis der virtuellen Teamarbeit <sup>x</sup>

Als Leiter oder Mitarbeiter in virtuellen Teams kennen Sie die zusätzlichen Herausforderungen, die Sie und Ihr Team bewältigen müssen. In diesem Lehrgang werden Sie die Fallstricke der virtuellen Teamarbeit selbst erleben - und lernen, wie man diese im Vorfeld erkennt und vermeidet und wie man Aufgaben in virtuellen Teams erfolgreich zum Abschluss führt.

Teilnahmegebühren und Termine für Kurse der tele-akademie entnehmen Sie dem aktuellen Beiblatt „Termine und Gebühren“ oder dem Web unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Weitere Kursinformationen und Angaben zu Teilnahmevoraussetzungen erhalten Sie unter [www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de). Mit <sup>x</sup> gekennzeichnete Angebote finden mit Kooperationspartnern statt.

## Profil

Unter dem Namen **tele-akademie** sind die Online- und Blended Learning Angebote der HFU Akademie zusammen gefasst. Die tele-akademie setzt seit 1995 als erste Weiterbildungseinrichtung einer Hochschule, Online-Medien konsequent ein, um Ihren Teilnehmenden optimale Bedingungen für flexibles und erfolgreiches Lernen zu bieten. Neben dem umfangreichen Kursangebot bieten wir im Rahmen unseres **Online Learning Service Providing (OLSP)** eine Vielfalt von Dienstleistungen rund um das tele-Lernen an.

### Qualitätsstandards

- Größtmögliche Flexibilität für unsere Teilnehmerinnen und Teilnehmer durch orts- und zeitunabhängiges Lernen mit modernen Lernmedien;
- Didaktisch ausgereifte Szenarien des Online-Lernens und Blended Learning;
- Hochwertige Teilnehmerbetreuung durch didaktisch und fachlich qualifizierte tele-Tutorinnen und tele-Tutoren;
- Soziales Lernen in virtuellen Teams und Netzwerken durch den Einsatz von Online-Medien;
- Anwendungsorientierte Inhalte unterstützen den Transfer des Gelernten in die Praxis;
- Unsere tele-Kurse werden laufend durch wissenschaftliche Berater evaluiert;
- Einfache Bedienung und Handhabung von Lernumgebung und Software.

### OLSP Leistungen

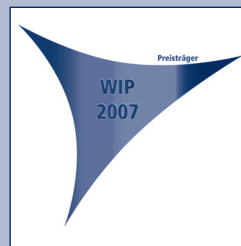
- Beratung, Coaching
- Training, Workshops, firmenspezifische Online-Kurse
- Konzeption, Content, Qualitätssicherung
- technische Realisierung von Online Learning Angeboten

### Zulassung



Alle Kurse wurden von der Zentralstelle für Fernunterricht geprüft und zugelassen.

### Gütesiegel



Die „Teleakademie für Schwarzwaldbauern“, ein Dienstleistungsprojekt der tele-akademie der Hochschule Furtwangen, wurde vom Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB) mit dem Weiterbildungsinnovationspreis 2007 (WIP 2007) ausgezeichnet.

**tele-akademie**  
hochschule furtwangen

[www.tele-ak.de](http://www.tele-ak.de)

tele-akademie  
Hochschule Furtwangen

Robert-Gerwig-Platz 1  
D-78120 Furtwangen

Telefon: +49-(0)7723-920 2680

Fax: +49-(0)7723-920 2681

E-Mail: [tele-ak@hs-furtwangen.de](mailto:tele-ak@hs-furtwangen.de)