

Kurs-Dokumentation



Zentrum für Informatik ZFI AG

Objective C Advanced (IOCA-0411) -IT Ausbildung nach Ma

<http://www.zfi.ch/IOCA-0411>

Weitere Infos finden Sie unter www.zfi.ch oder via Adresse:

Zentrum für Informatik ZFI AG
Zentralsekretariat
Technoparkstrasse 1
CH-8005 Zürich
Telefon: 044 732 40 00
Telefax: 044 732 40 09

Zürich, Basel, Bern, Zürich, Schweiz

Titel	Objective C Advanced
Untertitel	für den fortgeschrittenen Entwickler mobiler Applikationen
Einleitung	Dieser Fortgeschrittenen-Kurs rundet Ihre Objective C Kenntnisse ab und vermittelt viele Tipps und Tricks.
Ihr Nutzen	Angehende Entwickler mobiler Applikationen.
Voraussetzungen	Bereits gute Objective C Kenntnisse und erste Erfahrung in der Entwicklung von iPhone-Applikationen.
Teilnehmerkreis	
Unterlagen	ZFI-Kursordner, Fachbuch
Folgekurse	alle iPhone-Spezialisierungs-Kurse, siehe Bildungsweg
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> - Objective C - History - Language Concept, Inheritance, Categories - Defining Classes - NSObject - Basic types - Collections - Loops, iterations, enumerations - Memory Management (basic) - Basic Patterns for iApps - Notifications - Events and Delegates, state management for your app - Reflection and Metadata <ul style="list-style-type: none"> - XCode and Interface Builder - First project - Interface Builder vs. Coded UI - Debugging on XCode - Managing Devices - Versioning - IBOutlet/IBAction <ul style="list-style-type: none"> - Cocoa Touch/UIKit - UI Concept and Paradigms - Guidelines - Common Controls - Navigation controllers and navigation stack - Scroll Views and Table View Controllers - Delegates and Datasources - Other view Controllers - Basic animations
Beitrag	Der Teilnehmerbeitrag versteht sich rein netto. Das ZFI ist (gemäss MwSt-Gesetz) nicht Mehrwertsteuerpflichtig und erhebt somit keine MwSt. Bei länger als einen Monat dauernden Lehrgängen ist die Zahlung des Teilnehmerbeitrages in mehreren Raten möglich (pro rata temporis).

Bildungsweg iPhone Mobile Development

iPhone + iPad Mobile Application Development

