





10.11.02-1101 NDK HF Objektorientierte Programmierung mit Java

- Einleitung:** Die Programmiersprache Java ist aufgrund der objektorientierten und plattformunabhängigen Eigenschaften zu einer der führenden Programmiersprachen im Bereich von Internettechnologien und Applikationen in heterogenen Umgebungen geworden. Java wird in der Industrie zunehmend als universelle und robuste Programmiersprache eingesetzt. Theoretisches und praktisches Wissen in der Analyse, dem Design und der Programmierung in Java sind die Erfolgsfaktoren für die Entwicklung moderner Applikationen
- Ziel:** Nachdiplomkurs als Teil des Nachdiplomstudiums HF-NDS Applikationsentwicklung. Vermittlung der theoretischen und praktischen Kompetenzen für die Entwicklung objektorientierter Applikationen mit Java.
- Inhalte:**
- Programmiertechnologien
 - Software-Engineering
 - Grundlagen der objektorientierten Programmierung
 - Objektorientierter Softwareentwurf mit UML
 - Qualität und Test
 - Klassen, Objekte, Methoden
 - Vererbung Packages, Interfaces
 - Exceptions, Streams, Multithreading
 - Netzwerkzugriffe, Remote Method Invocation, JDBC
- Aufnahmebedingungen:** Nachdiplomstudium:
Diplom einer eidgenössisch anerkannten höheren Fachschule oder Technikerschule HF
oder
Fachausweis einer eidgenössischen Berufsprüfung oder Diplom einer eidgenössischen höheren Fachprüfung und Nachweis entsprechender Berufstätigkeit
oder
Diplom einer Hochschule oder Fachhochschule
Nachdiplomkurse:
soweit Plätze vorhanden werden für die einzelnen Nachdiplomkurse Absolventinnen und Absolventen mit Abschluss einer Berufslehre zugelassen
- Ausbildungsdauer:** Berufsbegleitend, 1 Semester
- Ausbildungstage:** Dienstag- und Donnerstagabend
- Zeit:** 18.10 - 21.30 Uhr
- Anmeldeschluss:** 7. Januar 2011 (solange Plätze frei nach Eingangsreihenfolge)
- Schulbeginn:** 01. Februar 2011
- Kosten:** CHF 2'900.- inklusive Unterlagen



- Kursort:** ibw Höhere Fachschule Südostschweiz, Gürtelstrasse 48 Gleis d, 7001 Chur
- Anzahl Teilnehmer:** 14 Teilnehmer
- Abschluss:** ibW-Zertifikat
Eidg. anerkanntes Diplom
HF-NDS Applikationsentwicklung (bei erfolgreichem Abschluss aller drei Nachdiplomkurse, Diplomarbeit und Prüfungsgespräch)
- Anschlussmöglichkeiten:** NDK HF Web-Programmierung mit Java
NDK HF Programmierung verteilter Anwendungen mit Java
- Zusatzinformationen:** Weitere Informationen finden Sie unter www.sdkts.ch und www.svts.ch
- Kontaktperson:** Peter Reinmann
Schulleiter Technik und Informatik
Tel. +41 (0)81 286 62 62

Chur, 27. August 2010



Anmeldung

Lehrgang/Kurs	NDK HF Objektorientierte Programmierung mit Java	
Kursnummer	10.11.02-1101	
Name		
Vorname		
Adresse		
PLZ / Ort		
Beruf	Abschlussjahr	
Jetzige Tätigkeit	Heimatort / Kanton	
Nationalität	Geburtsdatum	
Telefon P	Natel	
Email P	Telefon G	
Fax G	Email G	

Arbeitgeber

Firma	
Firma Zusatz	
Adresse	
PLZ / Ort	

Ich wünsche die Rechnung an:

- meine Privatadresse
- die Arbeitgeberadresse

Ich wünsche die Korrespondenz an:

- meine Privatadresse
- die Arbeitgeberadresse

Folgende Beilagen sind mit der Anmeldung einzureichen:

- Kopie Fähigkeitszeugnis und/oder andere Ausweise
- 1 Aktuelles Passfoto
- Wohnsitzbescheinigung
- Lebenslauf mit Informationen zur beruflichen Tätigkeit

Voraussetzung für die Gültigkeit der Anmeldung ist die Einreichung sämtlicher geforderter Unterlagen!

Wie haben Sie von diesem Lehrgang/Kurs erfahren?

- Zeitung
- vom Geschäft
- von einem Bekannten
- direkt vom ibW (Brief)
- Internet
- Email
- Anders:.....

Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie, die allgemeinen Bestimmungen gelesen und akzeptiert zu haben.

Ort/Datum	Unterschrift
-----------	--------------

Anmeldung an: ibW Höhere Fachschule Südostschweiz, Gürtelstrasse 48, Gleis d, Postfach, 7001 Chur