

## Terminplan für die Bearbeitung von Teil 1 in einem Semester

Für Programmieranfänger ist es zu empfehlen, den Kurs auf zwei Semester zu verteilen, d.h. in diesem Semester nur Modul 1 zu bearbeiten. Als Leistungsnachweis für Modul 1 müssen Sie Einsendeaufgaben bearbeiten. Bei erfolgreicher Teilnahme erhalten Sie ein vhb-Zertifikat.

Folgender Zeitplan soll Ihnen als Orientierungshilfe dienen:

Zeitraum	Kapitel	Inhalte
15.03.-21.03.	1	Einführung in die objektorientierte Programmierung
22.03.-04.04.	2	Basis-Syntax in C++: Datentypen, Rechenoperatoren
06.04.-11.04.	2	Basis-Syntax in C++: Funktionen, Ein- und Ausgabe
12.04.-18.04.	3	Kontrollstrukturen
18.04.-24.04.	4	Felder
25.04.-09.05.		Übungen
10.05.-16.05.	5	Paradigmen der Objekt-Orientierung (OO)
17.05.-23.05.	6	Das Klassenkonzept in C++
24.05.-30.06.	7	Beispielanwendung: KONTOVERWALTUNG
31.05.-06.06.	8	Spezielle Klassenmethoden: Konstruktoren, Elementinitialisierung
07.06.-13.06.	8	Überladen von Funktionen, Klassenvariablen
14.06.- 30.06.	9	Vererbung
Ab 01.07.		Klausurvorbereitung

## Informationen zur Prüfung

Am Ende des Kurses können Sie eine Präsenzprüfung ablegen. Bitte informieren Sie sich vorher bei Ihrem örtlichen Prüfungsamt, ob Sie die Prüfung anerkannt bekommen. Bei Problemen helfen wir Ihnen gerne weiter.

- **Prüfungstermin:** Anfang Juli (genauer Termin wird noch bekannt gegeben)
- **Prüfungsort:** FH Deggendorf (voraussichtlich zusätzlich in Augsburg und Ansbach). Wenn Sie eine Aufsicht organisieren, kann die Prüfung auch an Ihrer Hochschule stattfinden.
- **Anmeldung:** Anmeldung zur Prüfung bitte über die vhb ([www.vhb.org](http://www.vhb.org)).
- **Kreditpoints:** Die Prüfung ist mit 3 ECTS-Punkten gewichtet.