

Programmierereinführungskurs für den Bachelorstudiengang Naturwissenschaften in der Informationsgesellschaft

Datum: 01.10.-12.10.

Dozent: Sebastian Rittau
eMail: srittau@jroger.in-berlin.de

Dauer: täglich 4 Stunden

1. Woche vom 01.10. bis zum 05.10.

Montag 01.10.	14-18 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Umgang mit dem Editor und Kompiler
Dienstag 02.10.	14-18 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Umgang mit Fehlermeldungen
Mittwoch 03.10.	Feiertag, eventueller Samstagstermin		
Donnerstag 04.10.	14-18 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Grundlegende Ein-/Ausgabe, if-Statements
Freitag 05.10.	14-18 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Variablen, =while=-Schleifen
Samstag 06.10.	Termin nach Vereinbarung	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Kommentare, Code-Struktur mittels Funktionen

2. Woche vom 08.10. bis zum 12.10.

Montag 08.10.	09-13 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Wiederholung
Dienstag 09.10.	09-13 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Zusammengesetzte Felder
Mittwoch 10.10.	09-13 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Parameter und Rückgabewerte
Donnerstag 11.10.	09-13 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Vektoren
Freitag 12.10.	09-13 Uhr	Raum MA 241 (Unix-Pool)	Vertiefung des Gelernten