Programmierung HfT-Leipzig



Hochschule für Telekommunikation Leipzig University of Applied Sciences

Anleitung zum Einreichen von Programmierübungen auf dem Kontrollsystem Praktomat

Stand: Okt. 2017

1. Anmeldung

- 1. Öffnen Sie den Link http://praktomat.hft-leipzig.de in Ihrem Webbrowser.
- 2. Nutzen Sie zur Anmeldung die Zugangsdaten für Ihren Infolabs-Account. Die Zugangsdaten haben Sie mit Ihren Immatrikulationsunterlagen sowie per Email an Ihre studentische Email-Adresse erhalten.

Informationen zum Informatiklabor (Infolabs) und wie Sie Ihr Passwort bei Verlust zurücksetzen können finden Sie unter: http://www1.hft-leipzig.de/infolabs

2. Einreichen von Lösungen

- 1. Melden Sie sich am Praktomat-System an.
- 2. Auf der folgenden Übersichtsseite sehen Sie die aktuellen Übungsaufgaben (*Upcoming tasks*) Ihres Kurses:

Upcoming tasks

KMI Übung 2 - mehrdim. Felder

April 2, 2014 midnight Solutions

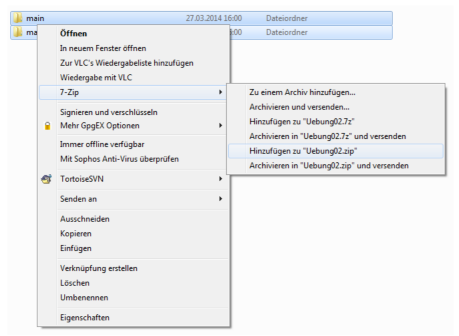
Die Angabe unter der Übung zeigt an, bis zu welchem Datum- und Uhrzeit die Übung <u>abgabepflichtig</u> ist, falls Ihr Modulverantwortlicher diese z.B. als Prüfungsvorleistung festgelegt hat.

- 3. Wählen Sie die gewünschte Übung aus und beachten Sie die Hinweise!
- **4.** Ihre Quellcodedateien <u>müssen</u> der in der Übung vorgegebenen Ordner- und Dateistruktur entsprechen, z.B.:

```
─ main
└─ Main.java
─ matrix
└─ MatrixTools.java
```

Wenn Sie mit *Eclipse* arbeiten, finden Sie Ihre Quellcodedateien im Normalfall in Ihrem *workspace/<Projektname>/src* - Verzeichnis.

5. Fügen Sie die geforderten Ordner und Quelltextdateien in ein neues zip-Archiv ein:



Achten Sie darauf dass Sie <u>nur die geforderten Dateien und Dateitypen</u> (Endung .java etc.) in Ihr Lösungsarchiv aufnehmen. Befinden sich andere Dateitypen im Archiv so kann der Upload mit einer Fehlermeldung fehlschlagen.

- 6. Klicken Sie innerhalb der ausgewählten Übung auf *My Solutions*, Wählen Sie das erstellte zip-Archiv aus und Laden Sie Ihre Lösung mit dem *Upload-*Button zur Kontrolle in das Praktomat-System.
- 7. Der Quellcode wird nun syntaktisch und funktionell vom System überprüft:



8. Das System liefert ihnen Informationen über die Korrektheit und Funktionalität ihres Programms. Bitte lesen sie die Ausgaben gewissenhaft!

Uebung02 - einfache Felder

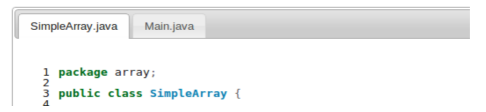
All required tests have been passed.

This is your current final solution.

Results

- Java Compiler : passed
- JUnit Test: Test Uebung02_WI13 : passed
- JUnit Test: Test Uebung02_WI13 Zusatzaufgabe : passed

Files



Sollte

der Test Ihres Quellcodes fehlschlagen, so entnehmen Sie den Fehlermeldungen was Sie an Ihrer Lösung ggf. ändern müssen und Laden Sie Ihre korrigierte Version erneut in das Praktomat-System.

Sie können ihren Quellcode beliebig oft zur Selbstkontrolle durch das System überprüfen lassen. Als finale Lösung gilt das zuletzt hochgeladene Archiv, sobald die Abgabefrist vorüber ist. Sind der Compilertest oder die geforderten JUnit-Tests (ohne Zusatzaufgaben) nicht bestanden, gilt ihre Abgabe i.d.R. als <u>nicht bestanden</u>.