

Abgabe 2

Abgabe bis inklusive 11.02.2019

Dies Aufgabe kann in Gruppen von bis zu drei Personen gelöst werden. Implementieren Sie die Schnittstelle `FAFactory`.

Es handelt sich hierbei um die kombinierte zweite und dritte Abgabe. In Summe können bis zu 30 Punkte erreicht werden.

Als Zip abzugeben ist: Ihr Quellcode

Hinweise

- a) Die zu verwendende Programmiersprache ist Java.
- b) Interfaces dürfen nicht verändert werden. Die Paket-Struktur ist beizubehalten.
- c) Verwenden Sie für Ihren Code das Paket `ab<1..6>.impl.<NACHNAMEN>`. Ersetzen Sie `NACHNAMEN` durch die Aneinanderreihung der Nachnamen aller Gruppenmitglieder.
- d) Die Verwendung von zusätzlichen Bibliotheken ist nicht gestattet (das JDK alleine ist ausreichend).
- e) Auf eine unter den geforderten Bedingungen performante Implementierung ist zu achten.
- f) Verwenden Sie die bereitgestellten JUnit-Tests, um Ihre Implementierung zu testen.
- g) Bei Syntaxfehlern wird die Abgabe mit 0 Punkten bewertet.
- h) Pro Gruppe ist nur eine Abgabe nötig. Abgaben werden nur via Moodle akzeptiert.
- i) Weitere Informationen können der JavaDoc entnommen werden.