

1. Führen Sie einen Verhaltenstest der Klasse `BuecherVerwaltung` aus dem Projekt `BuchRedesign` durch. Beschränken Sie sich auf die Methoden `laden()` und `speichern()`. Die konkreten Implementierungen der Schnittstelle `IBuchDAO` stehen Ihnen für den Test nicht zur Verfügung. Sie benötigen also ein entsprechendes *Mock*-Objekt. Um *EasyMock* zu verwenden, rufen Sie `> git clone http://gitea.pipeline/SWTD-WS2425/qstools.git` auf. Die `jar`-Datei befindet sich im Unterordner `qstools/easymock-4.2`. Nehmen Sie die Datei `easymock-4.2.jar` in den *Java Build Path* des Projektes auf. Nach einem `import static org.easymock.EasyMock.*;` können die benötigten *EasyMock*-Methoden verwendet werden.

Optional: Legen Sie für diese Praktikumsaufgabe wieder einen entsprechenden Vorgang (*Issue*) in *Gitea* und einen *Branch* im *Repository* an.