

Objektorientierte Programmierung in Java openHPI-Java-Team

4.3 Ergänzung: Collections

Zeitaufwand: etwa 1 Minute

Wir haben in der Vorlesung bereits einiges über Collections gelernt. Collections wie z.B. die *ArrayList* haben eine Menge von Methoden die es uns erlauben die Elemente in dieser Liste zu verwalten. Manche dieser Methoden wie *add, get und contains* haben wir bereits kennengelernt. Es gibt jedoch viel mehr Methoden. Möchtet Ihr mehr über die Collections erfahren, so könnt Ihr dies in der Java Dokumentation von Oracle nachlesen. Für die von uns verwendeten Klassen geben wir euch die entsprechenden Links:

- Collection
- ArrayList
- LinkedList
- HashMap
- HashSet

Über openHPI

openHPI ist die digitale Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts, Potsdam, Deutschland. Auf openHPI nehmen Sie an einem weltweiten sozialen Lernnetzwerk teil, das auf interaktiven Online-Kursen zu verschiedenen Themen der Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT) basiert.





© 2012 - 2023 Hasso-Plattner-Institut – Impressum – Hinweise zum Datenschutz

Powered by HPI (r8311)

Ø

1 of 1 31.08.23, 05:59