Kapitel 10: Threads

4

Lernziele

- [LZ 10.1] Den Thread-Begriff und die Anwendungen von Threads erklären können
- [LZ 10.2] Das Thread-Konzept in Java einschl. der Thread-Erzeugung erklären können
- [LZ 10.3] Erläutern können, wie Threads terminiert werden
- [LZ 10.4] Wichtige Thread-Methoden und ihre Anwendung kennen

[LZ 10.1] Den Thread-Begriff und die Anwendungen von Threads erklären können

- Was ist ein Thread?
- Wozu werden Threads verwendet?



[LZ 10.2] Das Thread-Konzept in Java einschl. der Thread-Erzeugung erklären können

- Wie wurden Threads in der Sprache Java verankert?
- Wie können Threads erzeugt und gestartet werden?

[LZ 10.3] Erläutern können, wie Threads terminiert werden



- Was bedeutet "Terminierung" von Threads?
- Wie können Threads terminiert werden?



[LZ 10.4] Wichtige Thread-Methoden und ihre Anwendung kennen

- Nennen Sie wichtige Thread-Methoden und erklären Sie deren Anwendung
- Geben Sie ein Java-Programm an, welches obige Methoden verwendet

Aufgabe 4 Prüfungsklausur SS 2009



