

Nach einem kurzen Exkurs in eine weitere Anwendung dieser Konzepte (Java Modeling Language (JML), s. nächste Woche) werden wir uns im Kap. 5 mit einem zweiten Beispiel für einen allgemeinen Spezifikationsansatz beschäftigen (Petri-Netze als Grundlage für die Spezifikation der Interaktion von Softwaremodulen mit anderen Modulen bzw. der Umgebung), um uns anschließend eingehender mit der modell-basierten Entwicklung mit UML zu beschäftigen.

- Waren Inhalte aus Kap. 4 schon aus anderen Vorlesungen bekannt (Logik, funktionale Programmierung, ...)?
 - Einige Inhalte waren bekannt aus Übersetzerbau / FP, aber ihre Wiederholung war hilfreich.
- Gibt es Themen in Kap. 4, die Sie gerne vertieft hätten (wenn ja: welche)?
 - Beispiele aus einem der Anwendungs-Tools

- Fanden Sie das Vorlesungstempo heute:
zu schnell / zu langsam / ungefähr richtig ?
- Hätten Sie gerne das Thema Petri-Netze
noch weiter vertieft ?