

In diesem Teil haben wir diskutiert:

- Modellierungskonzepte
- Was bedeutet Spezifizieren ?

Wir haben damit die allgemeinen Konzepte betrachtet, auf denen die nächsten beiden Kapitel aufbauen werden, die sich mit den Grundlagen für zwei hauptsächliche Arten von Spezifikation beschäftigen werden:

- Algebraische Spezifikation: Grundlage für die Spezifikation des Verhaltens einzelner Softwaremodule
- Petri-Netze: Grundlage für die Spezifikation der Interaktion von Softwaremodulen mit anderen Modulen bzw. der Umgebung (inkl. der Nutzer) des Systems

- Fanden Sie das Vorlesungstempo letzte Woche:
zu schnell / zu langsam / ungefähr richtig ?
 - Mehrheitlich: Ungefähr richtig
 - Vereinzelt: Zu schnell
- Welche Inhalte von letzter Woche waren schon bekannt ?
Jeweils zur Hälfte:
 - Noch nichts bekannt
 - Modellierungstechniken bereits bekannt

Anmerkung wg. Frage: Antwortfolien zu Fragefolien werden erst nach der Vorlesung ins Netz gestellt (als Teil des dann vollständigen Foliensatzes).

- Wie fanden Sie heute die Menge an verwendeten Beispielen:
zu wenige / zu viele / ungefähr richtig ?
- Welche Inhalte haben Sie heute nicht verstanden ?