

Frage von Wirthi bezügl. der Aufg.A4 c) SS2000 WI

beantwortet von Steffi

Ist mit "Modell" 1.der ganze Aufbau von Objektsystem, Modellsystem etc. gemeint oder 2.nur das Modellsystem an sich?

zu1.

Mit Modell ist das Modellsystem gemeint.

--> Eigenschaften des Modells, die mit Hilfe eines Meta-Modells überprüft werden können, sind Konsistenz und Vollständigkeit des Modellsystems in bezug auf das Meta-Modell.

Welches Beispiel wäre zur Erläuterung angebracht?

Beispiel: Strukturierte Analyse (SA-Diagramm)

* Überprüfung der Konsistenz: Ist Datenspeicher mit Terminator verbunden?

* Überprüfung der Vollständigkeit: Verbindet ein Datenfluß genau zwei Aktivitäten

die Zeichnung zur Begriffserklärung Modell oder ein Bsp. wie das I-O System?

Als Beispiel könnte man natürlich auch das I-O-System verwenden.