

Programmiermethodik

Übung 10

Wintersemester 2012 / 13
Fachgebiet Software Engineering

Tobias George
george@uni-kassel.de

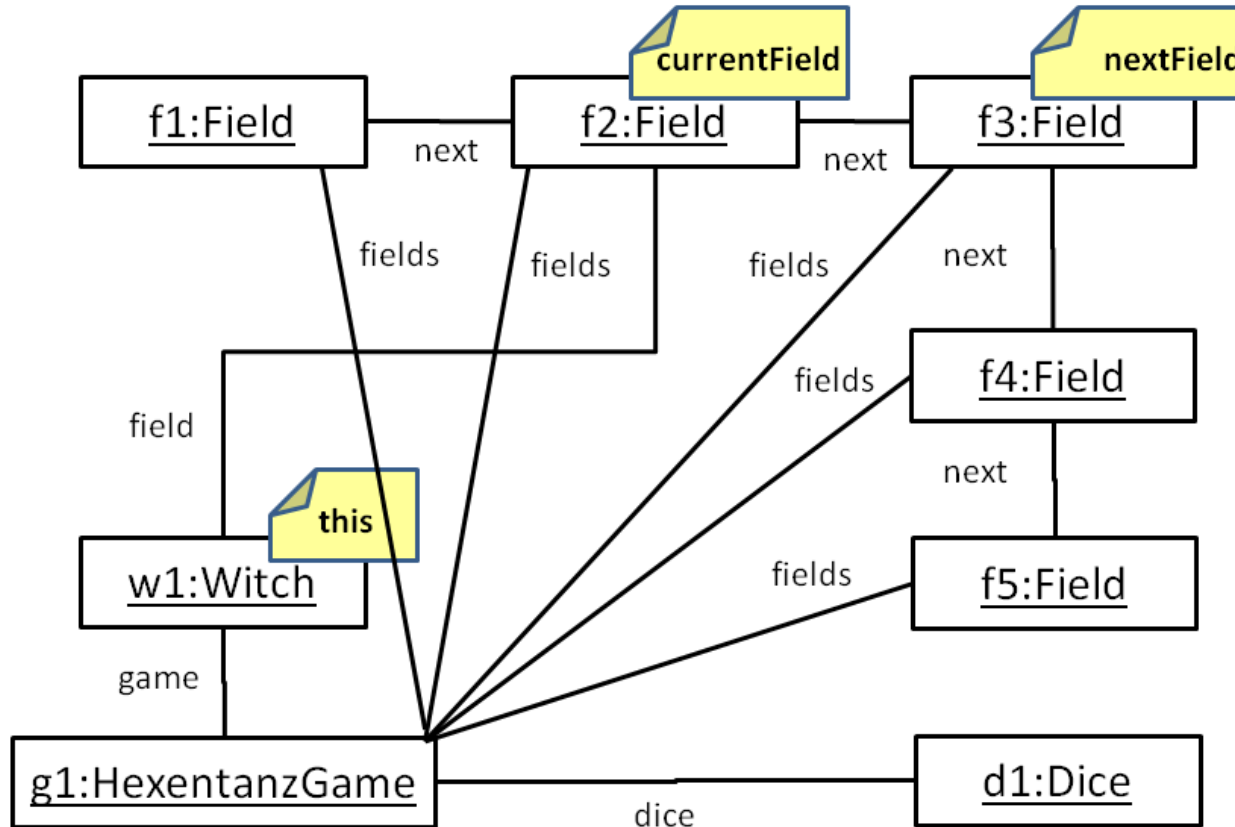
Agenda

- **Besprechung HA 9**
- **SDMLib Model Transformations**
 - Live Demo & **Praktische Übung: TaskList**
- **Vorschau HA 10**

Besprechung HA9 II

- Aufgabe 1 – Zetteltest eDOBS Schritt 2

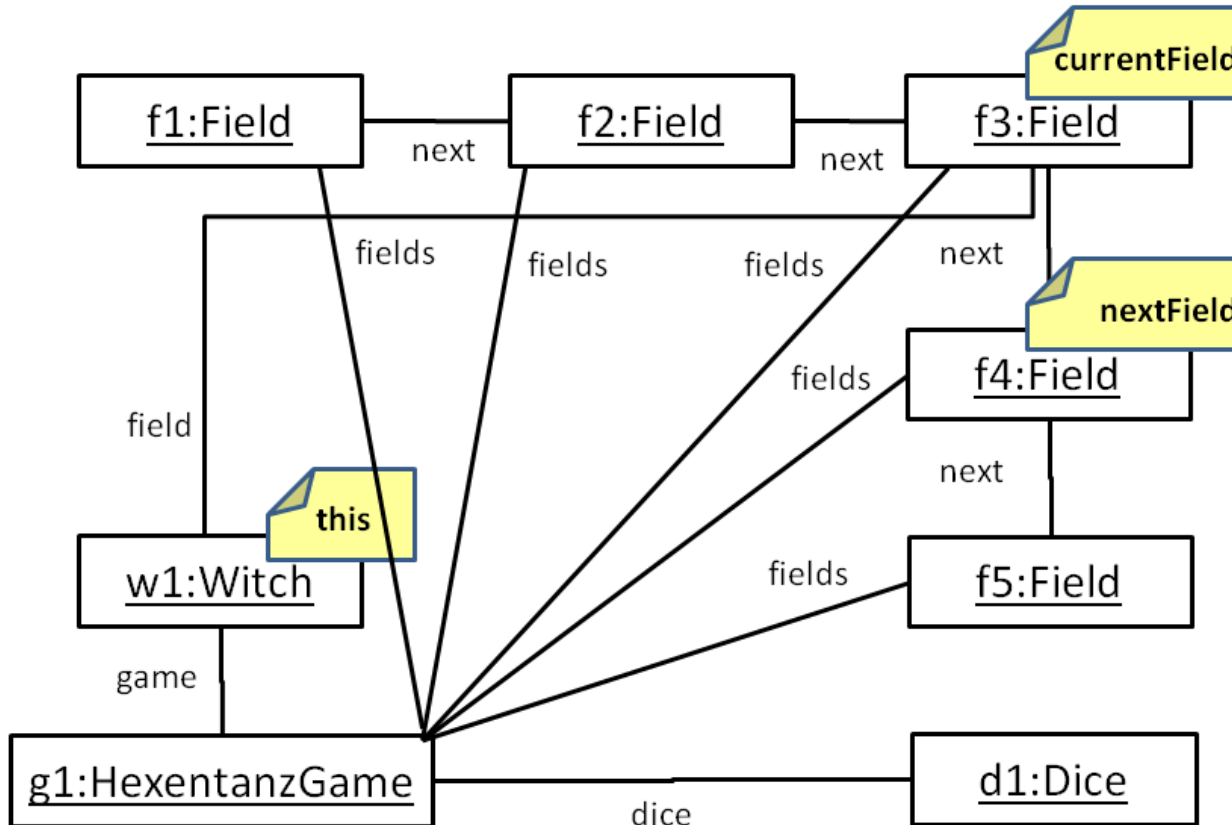
pips = 2



Besprechung HA9 III

- Aufgabe 1 – Zetteltest eDOBS Schritt 3

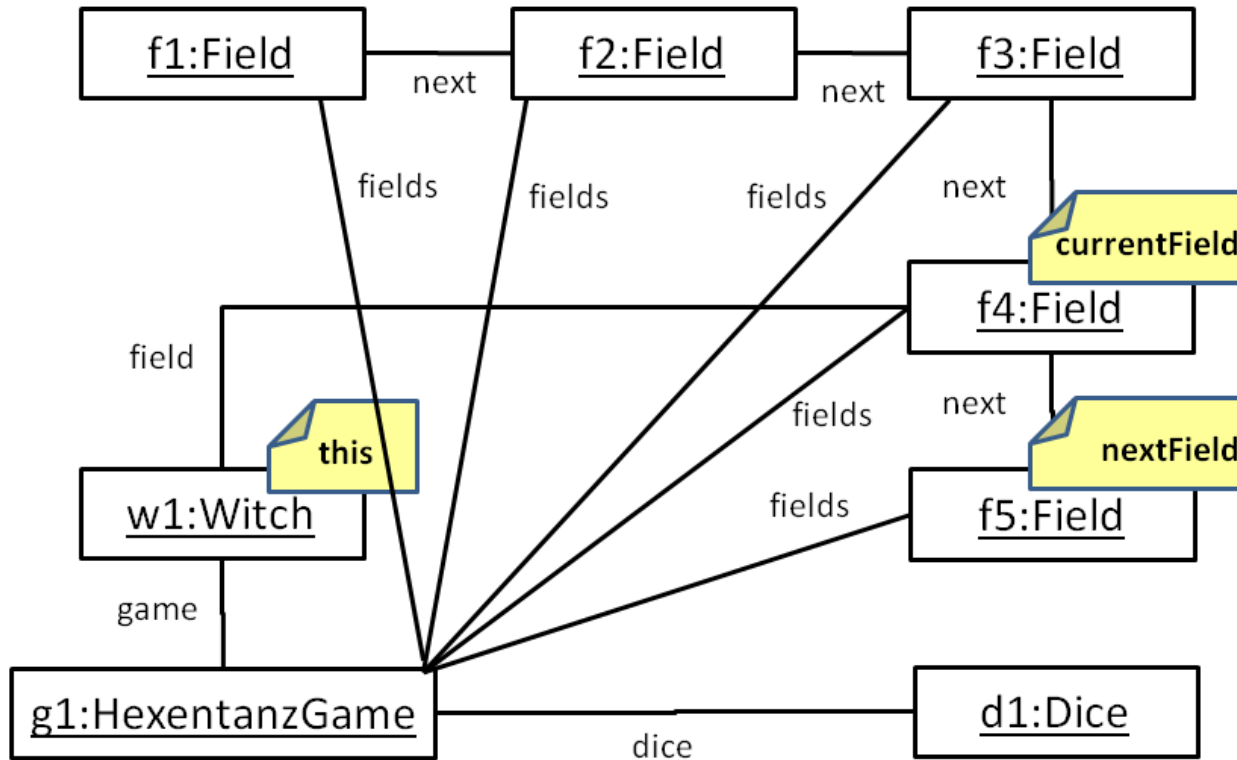
pips = 1



Besprechung HA9 IV

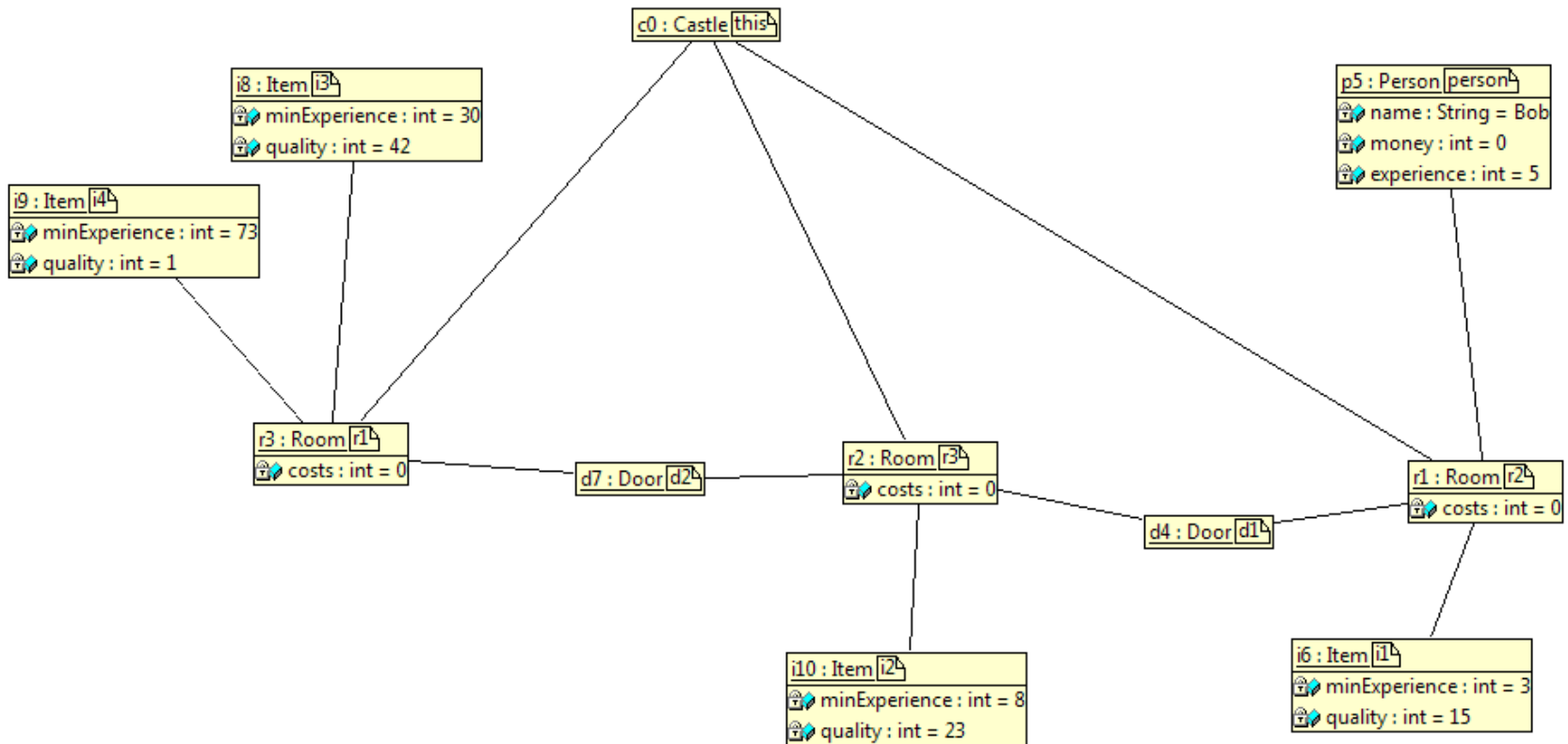
- Aufgabe 1 – Zetteltest eDOBS Schritt 4

pips = 0



Besprechung HA9 V

- Aufgabe 1.2 – eDOBS Screenshot nach `Castle: init()`



SDMLib Model Transformations

LIVE DEMO

&

Praktische Übung: TaskList

Vorschau HA10

- **Deadline: 07.01.2012, 23:59 Uhr**
- **Aufgabe 1: Projekt anlegen**
- **Aufgabe 2: Textuelles Szenario**
- **Aufgabe 3: Objektdiagramme**
- **Aufgabe 4: Klassendiagramm**
- **Aufgabe 5: SDMLib JUnit Test**
- **Aufgabe 6: SDMLib Model Transformations**

Ende

Jetzt: Betreutes Arbeiten

Ansonsten: Schönes WE!