

Softwaretechnik 1 - 4. Tutorium

Tutorium 03

Felix Bachmann | 26.06.2017

KIT - INSTITUT FÜR PROGRAMMSTRUKTUREN UND DATENORGANISATION (IPD)

- 1 Orga
- Stellvertreter
- 3 Vermittler
- 4 Tipps

4. Übungsblatt Statistik



Tipps



Allgemein





Aufgabe 1 (Zustandsdiagramm - LEZ): ∅







Aufgabe 2 (Abbottsche Methode): Ø

Aufgabe 3 (iMage-GUI): Ø





Aufgabe 4 (Geheimnisprinzip): ∅





Problem

 wollen Zugriff auf ein Objekt kontrollieren, ohne seine Klasse zu ändern



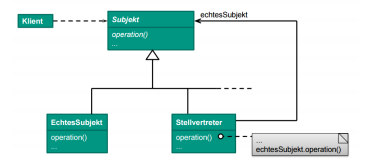
Problem

- wollen Zugriff auf ein Objekt kontrollieren, ohne seine Klasse zu ändern
 - ⇒ Stellvertreter macht Zugriffskontrolle

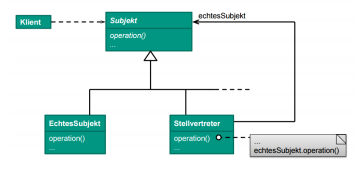


Problem

- wollen Zugriff auf ein Objekt kontrollieren, ohne seine Klasse zu ändern
 - ⇒ Stellvertreter macht Zugriffskontrolle



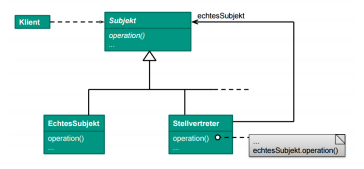




Entkopplung?







Entkopplung?

Klient hat keinen direkten Zugriff auf das echte Subjekt



Problem

mehrere voneinander abhängige Objekte



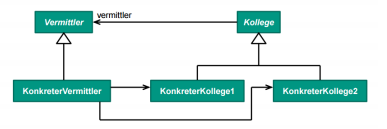
Problem

- mehrere voneinander abhängige Objekte
 - ⇒ Zustände der Objekte von anderen Zuständen abhängig



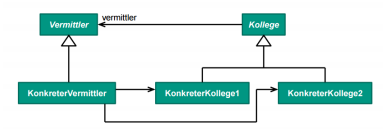
Problem

- mehrere voneinander abhängige Objekte
 - ⇒ Zustände der Objekte von anderen Zuständen abhängig



•0



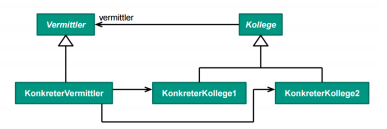


Entkopplung?

Orga 00000 Stellvertreter

Vermittler ○●





Entkopplung?

Kollegen kennen sich nicht direkt





Entkopplung?

- Kollegen kennen sich nicht direkt
 - \implies Hinzufügen eines Kollegen erfordert keine Änderung der alten Kollegen

00000

11/15



Aufgabe 1:





Aufgabe 1:

Aufgabe 2:



Aufgabe 3:





Aufgabe 3:

Aufgabe 4:



Denkt dran!



Abgabe

Deadline am 5.7. um 12:00

Bis dann! (dann := 10.07.17)

