



## Software Engineering

- Kapitel 04b\_04: OOA - Paketdiagramme -

Prof. Dr. Carsten Kern



## Paketdiagramme gehören zu den ...

- A Strukturdiagrammen
  - C Verhaltensdiagrammen

- B Architekturdiagrammen
- D Interaktionsdiagrammen



Das <<access>>-Stereotyp an einer Assoziation von Paket P1 nach Paket
P2 bedeutet, das die Inhalte von P2 in P1 importiert werden als:

- A privat
  - at B öffentlich
- © gar nicht

Dieses Stereotyp gibt es bei Paketdiagrammen nicht



## Der Hauptziel von Paketdiagrammen besteht darin, ...:

- A Pakete zu erstellen
- C Was sind Paketdiagramme?!

- B das Gesamtsystem in überschaubare Einheiten zu unterteilen
- D Arbeitspakete für die Entwicklung zu erzeugen



Paketdiagramme verfügen über das <<use>>>-Stereotyp

A Wahr

**B** Falsch



Pakete werden z.B. mithilfe der Definition von Schichten strukturiert.

A Wahr

**B** Falsch



Bei Nutzung eines <<merge>>-Stereotypen an einer Assoziation von einem Paket P1 zu einem Paket P2 werden alle Inhalte von P2 in die Inhalte von P1 verschmolzen.

A Wahr

**B** Falsch