

## ZUSAMMENFASSUNG: COMMAND PATTERN

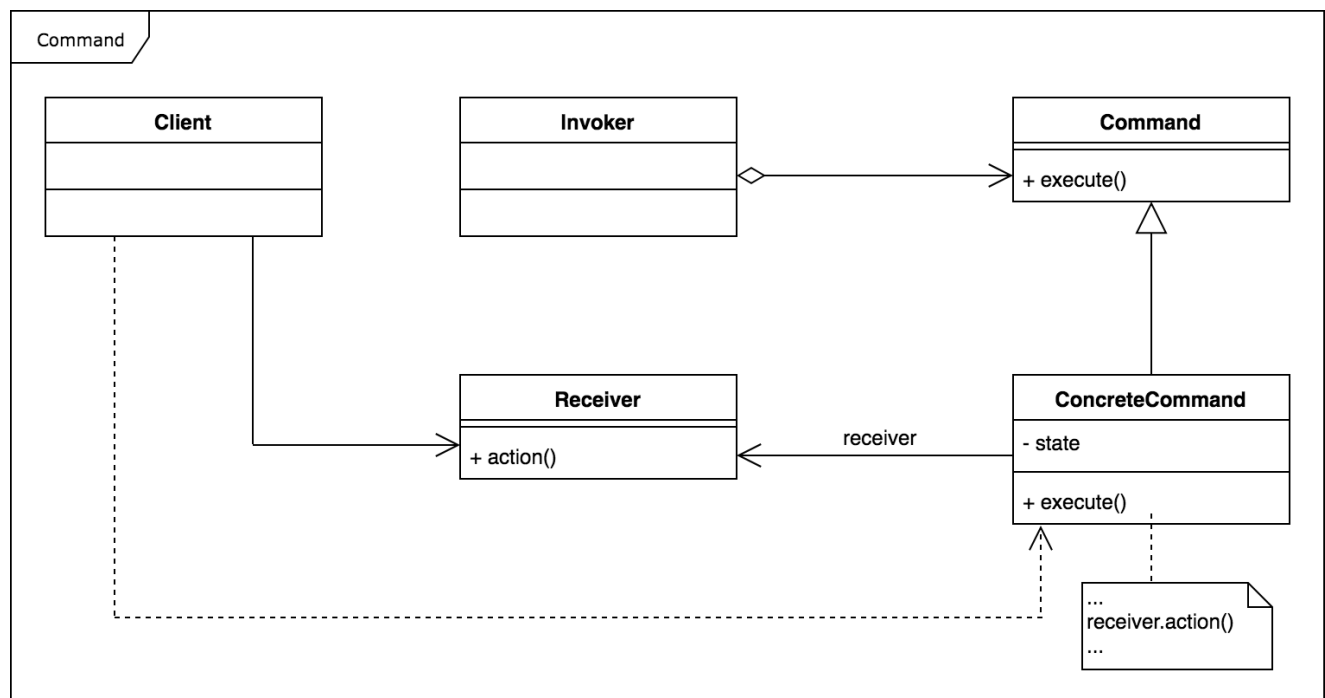
### ZWECK

Befehle werden in extra Befehlsobjekten gekapselt. Das wiederum ermöglicht, Clients mit verschiedenen Anfragen zu parametrisieren, Operationen in eine Schlange einzureihen, ein Logbuch zu führen und Operationen rückgängig zu machen.

Anwendungsbeispiele:

- GUIs
- Transaktionssysteme
- Befehle zeitlich verzögert ausführen

### UML DIAGRAMM



### VORTEILE

- Wiederverwendbarkeit
- Einfache Implementierung der Rückgängig-Funktion
- Einfache Protokollierung
- Flexibilität

### NACHTEILE

- Hohe Klassenanzahl