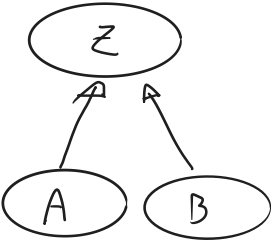
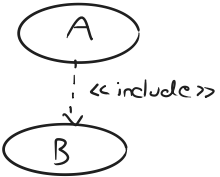
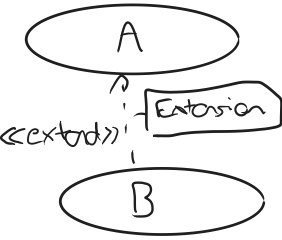
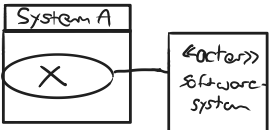
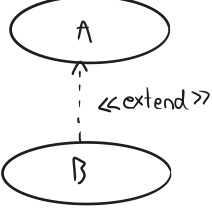
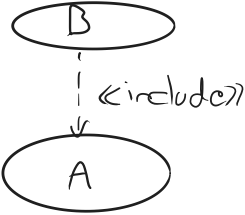


Sachverhalt	Darstellung im Use Case-Diagramm (Skizze)	Kurze Erläuterung, wie der Sachverhalt in Use Case-Beschreibungen (gemäß dem Schema der Vorlesung) dargestellt werden kann:
Use Case A und Use Case B machen mehr oder weniger das Gleiche, d.h. es handelt sich um zwei Spezialfälle derselben Aufgabe.		Es wird alternativ A oder B ausgeführt. Zu beschreiben ist entweder der generelle Fall Z oder worin sich A/B zu Z unterscheiden.
Wenn Use Case A durchgeführt wird, dann wird Use Case B im Normalfall mit durchgeführt.		Eine Durchführung von A löst auch eine Durchführung von B aus.
Use Case A benötigt Informationen, die in Use Case B erstellt werden.		Eine Durchführung von A löst eine Durchführung von B aus, wenn Informationen aus B noch nicht vorhanden sind.

Bei der Durchführung eines Use Cases werden Daten mit einem anderen Softwaresystem ausgetauscht.		Das externe System ist ein Akteur, der ebenfalls an X beteiligt ist.
Wenn Use Case A durchgeführt wird, dann wird Use Case B in Sonderfällen mit durchgeführt.		Eine Durchführung von A löst in Sonderfällen eine Durchführung von B aus.
Use Case A wird nach Use Case B durchgeführt.		Eine Durchführung von A löst auch eine Durchführung von B aus.