

ISW: Software Engineering WS 2015/16

Use-Case-Diagramme in Astah

Marcus Seiler

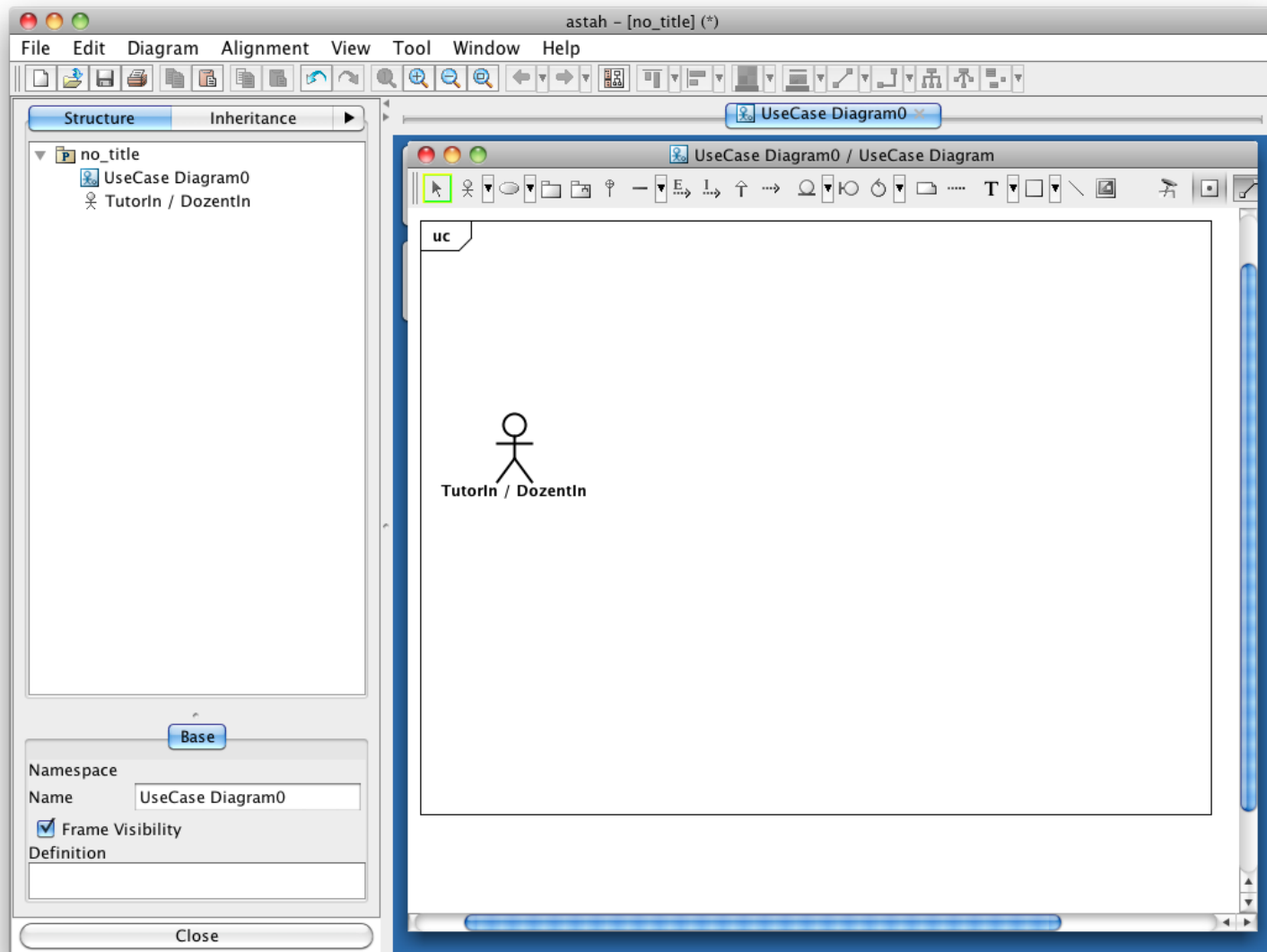
Institute of Computer Science
Chair of Software Engineering
Im Neuenheimer Feld 326
69120 Heidelberg, Germany

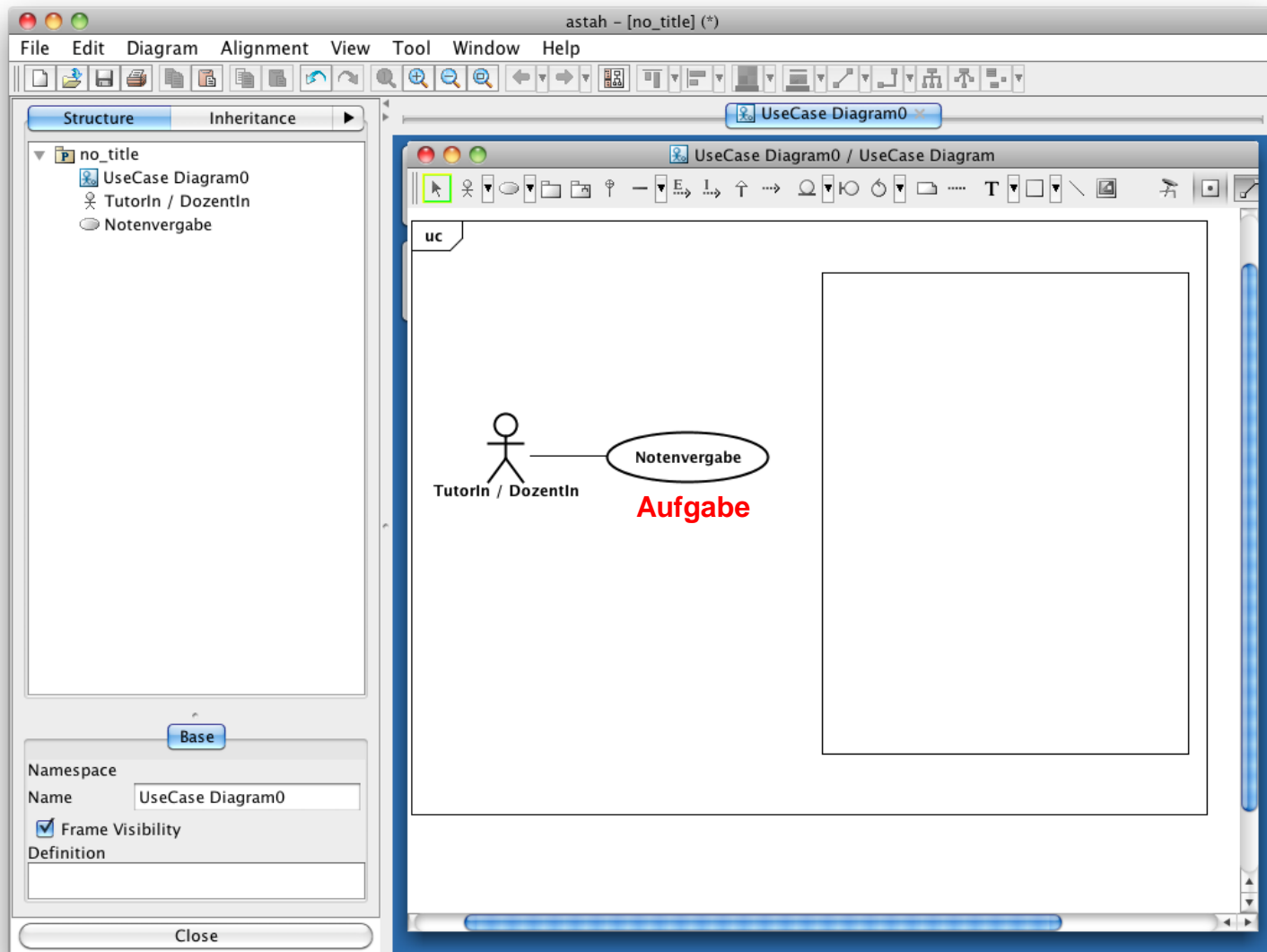
<http://se.ifi.uni-heidelberg.de>

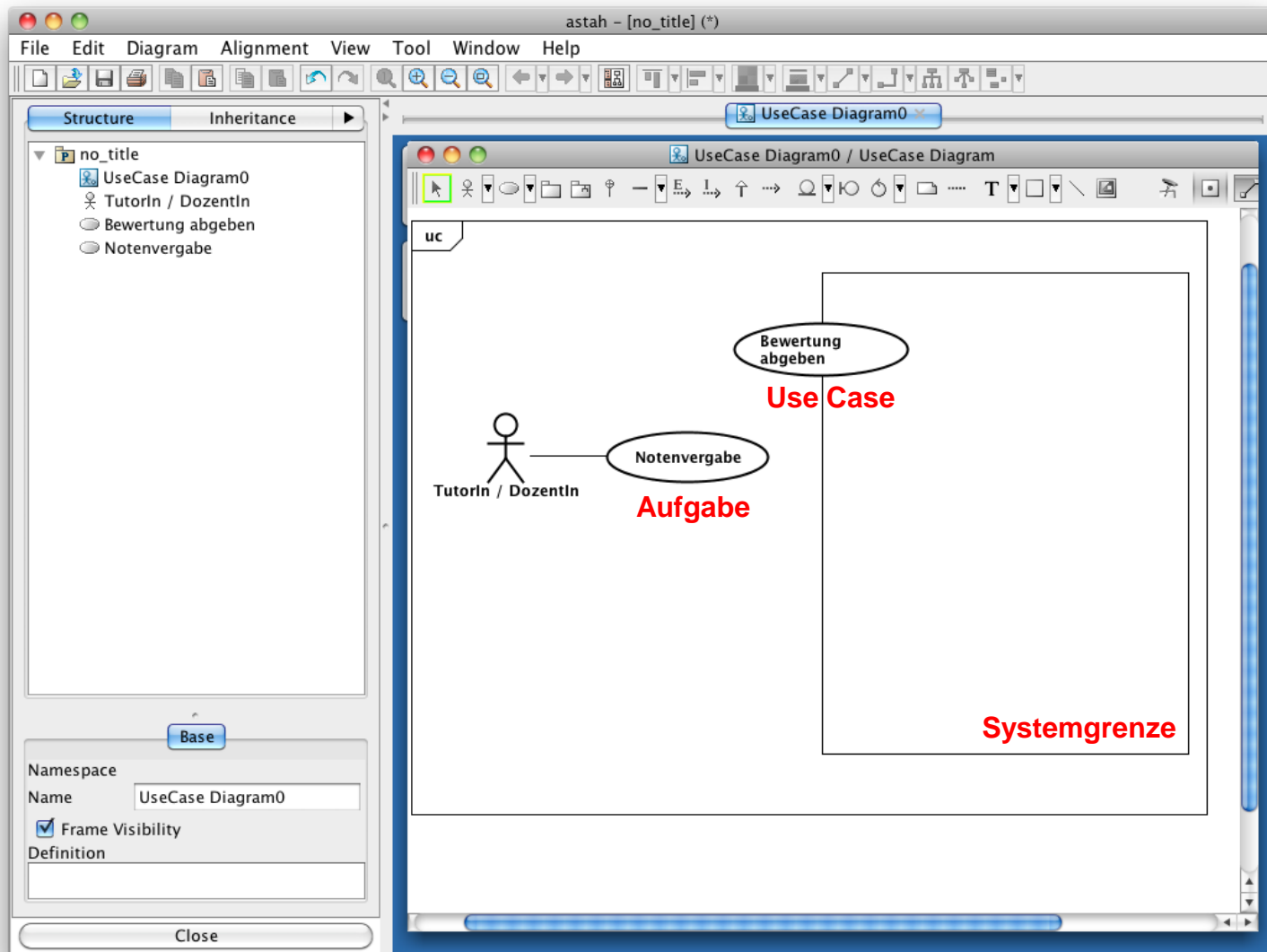
marcus.seiler@informatik.uni-heidelberg.de

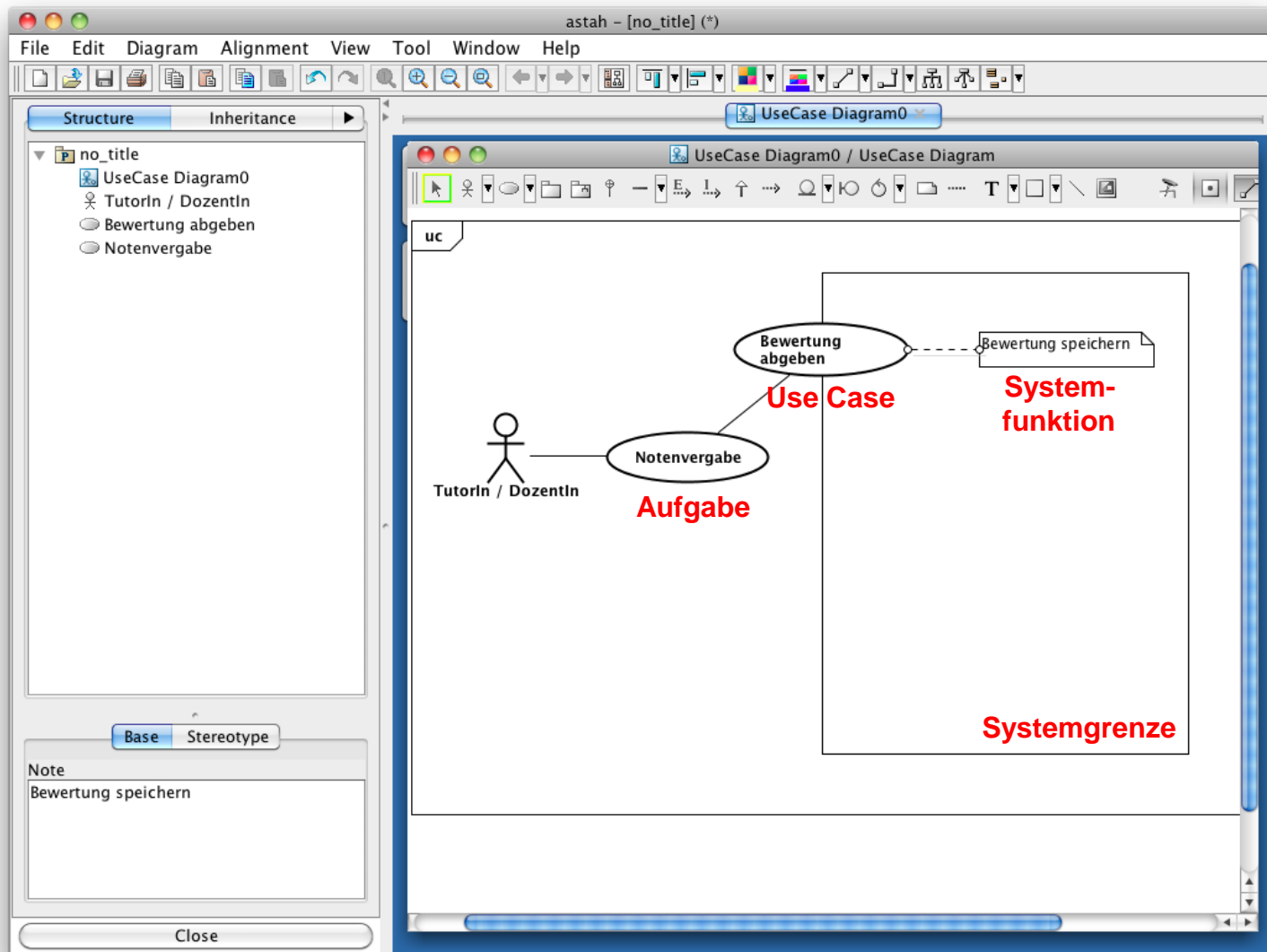


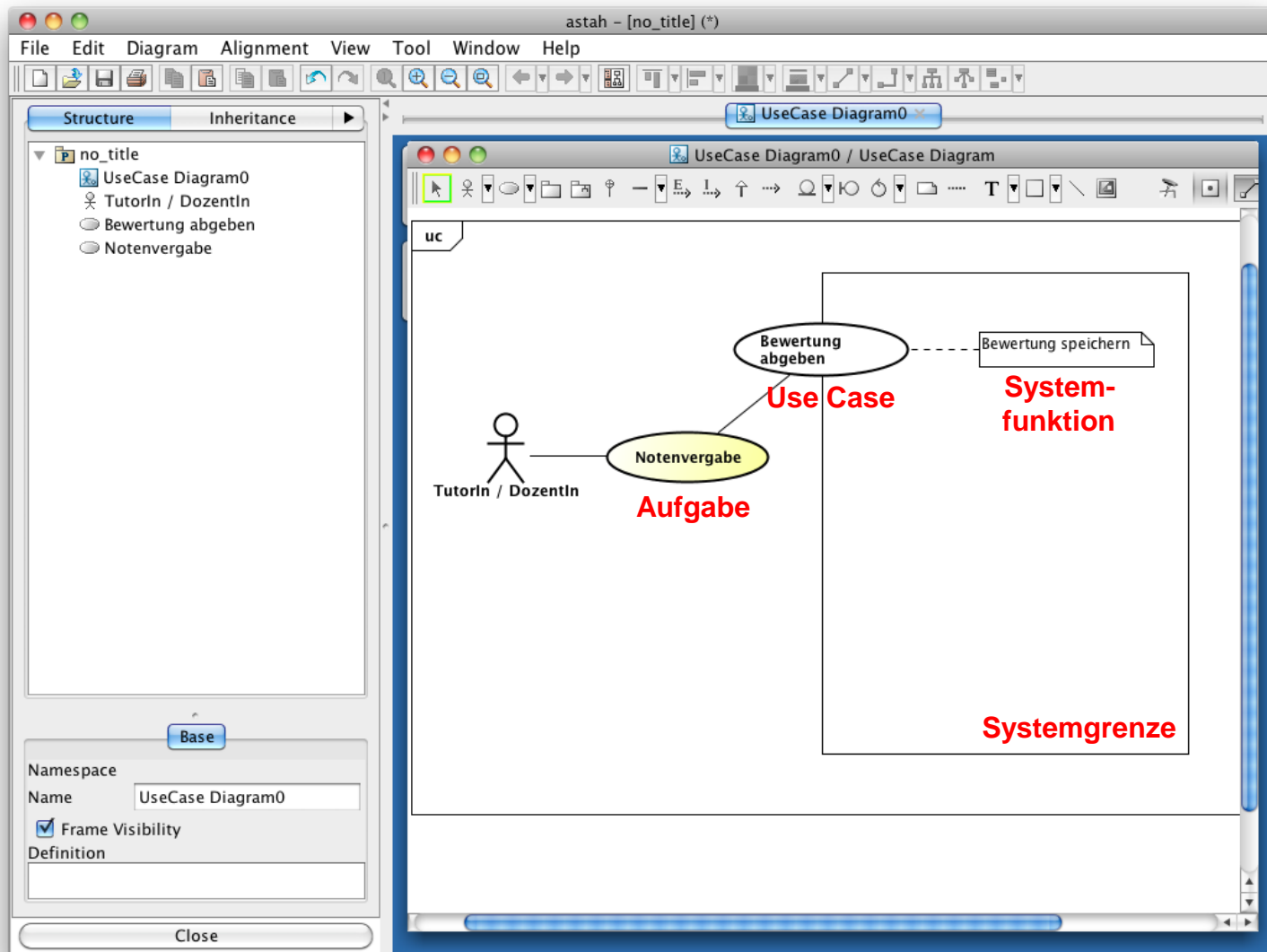
- Wir verwenden das UC Diagramm, um eine Übersicht über Aufgaben, Use Cases und Systemfunktionen zu geben
- Im Unterschied zum üblichen UC Diagramm werden die “Bubbles” für die Use Cases **AUF** der Systemgrenze gezeichnet, um deutlich zu machen, dass diese Aufgaben vom Aktor und System gleichzeitig durchgeführt werden.
- Bubbles **IM** System beschreiben dann Systemfunktionen











Marcus Seiler

Institute of Computer Science
Chair of Software Engineering
Im Neuenheimer Feld 326
69120 Heidelberg, Germany

<http://se.ifi.uni-heidelberg.de>

marcus.seiler@informatik.uni-heidelberg.de



RUPRECHT-KARLS-UNIVERSITÄT HEIDELBERG
