

SE2, Eclipse Funktionen und Tastenkürzel

Modul: Softwareentwicklung II – Sommersemester 2011

Teil 1 – Allgemeine Funktionen




KVV-Eintrag<http://agis-www.informatik.uni-hamburg.de/swt/lehre/sommersemester-2011/CommSy-Projektraum> SE-2 CommSy SoSe 2011
Ausgabewoche 21. April 2011

Alle Tastenkürzel können in Eclipse unter *Window ► Preferences ► General ► Keys* eingesehen und nach Belieben angepasst werden. Die hier vorgestellten Kürzel orientieren sich an der Eclipse 3.0 *default configuration*.

Syntax

Bezeichnung	Tastenkombination	Voraussetzung
Beschreibung / alternative Aktivierung		

Teil 1 – Allgemeine Funktionen

Quick Fix	STRG + 1	Textcursor in einer Codezeile
Bietet mögliche, passende Aktionen zur augenblicklichen Textcursorposition an, beispielsweise Autovervollständigung von Variablennamen.		
Run Last Launched	STRG + F11	main()-Methode zuvor gestartet
Startet die zuletzt gestartete main()-Methode. Hat den gleichen Effekt wie ein Klick auf  .		
Toggle Comment	STRG + 7	Textcursor in einer Codezeile
Kommentiert die Codezeile, in der der Textcursor steht, oder die Codezeilen, die markiert sind, aus bzw. entfernt die Kommentarzeichen (//).		
Format	STRG + UMSCHALT + F	Editor aktiv
Formatiert den Quelltext des aktiven Editors nach den unter <i>Window ► Preferences ► Java ► Code Style ► Formatter</i> angepassten Konventionen. <i>Hinweis:</i> Wird unter Windows nur die Tastenkombination STRG + UMSCHALT gedrückt, wird das Eingabebereichsschema zwischen Deutsch und Englisch hin und her geschaltet.		
Save Save All	STRG + S STRG + UMSCHALT + S	Editor aktiv
Speichert die aktuelle bzw. alle ungespeicherten Dateien. Funktioniert auch mit Klick auf  bzw.  .		
Präfixeinstellung für Felder (_)	<i>Window ► Preferences ► Java ► Code Style ► Fields ► Edit... ► Prefix list: _</i>	
Bringt Eclipse bei, dass Exemplarvariablen mit einem Unterstrich beginnen. Dies erleichtert die Quelltextgenerierung durch Eclipse, etwa beim Umwandeln einer lokalen in eine Exemplarvariable über einen Quick-Fix.		
Java Type Indicator	<i>Window ► Preferences ► General ► Appearance ► Label Decoration ► Java Type Indicator</i>	
Annotiert die Typsymbole im Package Explorer. Blendet beispielsweise ein kleines „I“ für ein Interface ein.		