**Story-Diagram-Techreport Writing Guidelines**

*Generelle Regeln für eine einheitliche Formatierung:*

* In Figure Captions werden alle Wörter groß geschrieben (außer Füll- und Bindewörtern)
* Bei benannten Referenzen, z.B. Figure 2.1, Section 4.2, Chapter, etc. immer ausschreiben und groß
* Bei unbenannten Referenzen, z.B. previous chapter, next section, etc. immer ausschreiben und klein
* Bei Verwendung von Namen von Elementen, die in Abbildungen auftauchen, die \fe{} Umgebung nutzen
* Figure Captions werden nicht mit einem Punkt abgeschlossen

*Konkrete Wortschreibweisen und Benennungen:*

* Das Dokument wird in American English geschrieben.
* Die Worte „story pattern“ und „story diagram“ werden klein und auseinander geschrieben.
* Für «create», «destroy» und FUJABA sind die Kürzel \create, \destroy und \fuj definiert.
* Bei Namen von kommerziellen Tools soll die Schreibweise genutzt werden, die der Hersteller des Tools auf seiner Webseite nutzt: MATLAB, Simulink, Stateflow (in Kombination MATLAB/Simulink and Stateflow), Modelica, Dymola, CAMeL-View
* Bei Namen von Formalismen oder Forschungsprototypen soll die Schreibweise in den neuesten Veröffentlichungen der betreffenden Autoren bzw. die auf der Webseite verwendete Schreibweise genutzt werden, z.B. Uppaal, GROOVE

*Erstellung von Graphiken:*

* Alle Graphiken für den TechReport werden mit Visio erstellt. Aktuell basieren alle Graphiken auf Visio 2010.
* Um ein einheitliches Erscheinungsbild für alle Abbildungen zu erhalten, sollten die Elemente für neue Abbildungen aus den bestehenden Dateien kopiert werden.
* Abbildungen einzelner story patterns werden auch mit Visio gezeichnet. Es werden nur die patterns ohne den Rahmen des activity nodes, in den sie eingebettet sind gezeichent (also nur Objekte, Links,usw.).