Software-Produktlinien Praktische Aufgabe 2

Aufgabe: Laufzeitvariabilität der Chat-Anwendung (Hausaufgabe zum 28.04.2013)

In der ersten Aufgabe sollte eine einfache Chat-Anwendung implementiert werden. IN dieser Aufgabe soll die Implementierung aus Aufgabe 1 mit Laufzeitvariabilität versehen werden.

Erstellen Sie für jede Funktion einen Parameter mit dem diese Funktionalität an bzw. abgeschaltet werden kann. Die Parameter sollen in Form von Kommandozeilen-Parametern der Main-Methode übergeben werden. Für die bessere Bedienbarkeit sollte es auch über die Kommandozeile eine einfache Hilfe geben, die die einzelnen Parameter und die dazugehörigen Funktionen erläutert.

Testen Sie die Implementierung mit verschiedenen Kombinationen von Parametern. Wichtig: Alle bisherigen Features sollen zum Programmstart über Parameter an- und abgewählt werden können.

Implementierung bis zum 28.04.2013 per Email an <u>sanschul@tu-bs.de</u> schicken. Bitte als Zip Datei schicken benannt als Chat parameter NACHNAME.zip

Sandro Schulze SoSe 2013