Zeitmessung

entweder annehmen oder über Vadalogschnittstelle

Random Funktionen für die Zeit

Generatoren

muss nicht mit Flüge, kann Random sein

--------

Konfiguration der Schnittstellen (File, User Interface, Inputparameter angeben)

Vadalog Dummy -> Annahme treffen (CallVadalog, liefert Randomwerte zurück)

welches Frameworks und deren Anpassung (JMH Framework eventuell nützlich)

--------

Datengeneratoren:

programm\_CBR

alles unter Anführungszeichen zum Generieren

Output ist ein Textfile

deriving relationship -> ist statisch, keine Änderungen

param sind Parameter

covers sind für die Hierarchie

context für die Lesbarkeit; für jeden Context/Parameter muss es ein hasParamValue geben

determine paramter values -> businescases -> Rückgabe

-🡪 Werte sind 1:1 Paramterwerte

determine relevant context -> ist statisch

warnings -> statisch, müssen nicht generiert werden

semnotamcases -> Businesscase = Semontamcase;

Programs (sind alle statisch, nicht zu tun)

Nur Rulemodule Codes generieren -> können Randomdaten sein

Spezifikation sollte alle Dateien beschreiben

Dateinamen geben an, was generiert werden soll

Templates anlegen, Regel/Fact hat eine Struktur