

Sitzungsprotokoll

Projekt: SA Autokorrelation
Woche: 10, Testing Meeting
Datum / Zeit: 06.12.2017, 13:30

Sitzungsteilnehmer / Kürzel

Lukas Kretschmar
Anthony Delay
Philipp Bütikofer

Lukas.kretschmar@hsr.ch
Anthony.Delay@hsr.ch
Philipp.Buetikofer@hsr.ch

Traktanden:

0.1 Protokoll Letzte Sitzung

-

0.2 Ziel der Sitzung

- Abklärung zur Durchführung des Durbin-Watson-Tests
- Ziele für die Simulationsphase setzen
- Code-Review

0.3 Anmerkungen

- Code-Review:
 - Lesbarkeit der Variablennamen: besser ganz ausschreiben als Abkürzungen
 - Interface für BasisDistribution implementieren
 - ArtaProcessFactory: Auslagern in die einzelnen Distributions
 - ArtaExecutionContext als Interface implementieren
 - Factory für Distributions einführen:
 - Über Enum steuern
 - ArtaStatistics: Als Fluent-API implementieren
- Simulation:

0.4 Weiteres Vorgehen

- Dokumentation weiterführen
- Erkenntnisse aus Code-Review umsetzen
- Simulation: nur eigenes Modell generieren

Beschlüsse (Diskussion):

- Eigenes, simples Simio-Modell zum Testen erstellen
- Anstelle DW-Test ArtaStatistics erzeugen

Nächster Termin:

Datum: 06.12.2017
Zeit: 13:30
Dauer: 1h