

Sitzungsprotokoll

Projekt: SA Autokorrelation
Woche: 6, Konzeption 1 Meeting
Datum / Zeit: 25.102017, 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

- Umfang SAD klar abgesteckt
 - erledigt
- Erste Abgaben der Dokumente zum Gegenlesen an Herrn Rinkel und Herrn Kretschmar am Ende der Phase Konzeption 1
 - erledigt

0.2 Ziel der Sitzung

- SA Dokument zum gegenlesen detaillierter besprechen
- Stand der Dinge und Hürden besprechen
- Weiteres Vorgehen besprechen

0.3 Anmerkungen

- ARTA im Kapitelnamen Ausschreiben Auto regressiv to anything
- Kapitel 5 mit der vorhandenen Grafik einleiten und die Unterkapitel anhand der Grafik weiterführen
- Kapitel 5.1 eigenständig
- Mersenne Twiser in Kapitel 5 eingliedern
- Namespaces ändern, kein hsr.ch
- Namespace zum Beispiel hsr.arta... → arta = assembly
- .Net Naming beachten, Namespaces Pascal Case
- Domainmodell für die Doku erstellen als einleitender Überblick



- Code Fragmente in der Doku:
 - Farbig wie in VS
 - Grösse 8
 - Font Consolas
 - Mit Tabs einrücken
 - Abstände oben & unten beachten
 - Linksbündig
 - Kommentare kompilierfähig
- Autor in Assembly eintragen

0.4 Weiteres Vorgehen

- Definition & Dokumentation der statistischen Tests
- Definition & Dokumentation der Integration in Simio
- Standard oder Core

Beschlüsse (Diskussion):

- Erinnerung an Lukas: Integration Simio (Masterarbeit)
- Neue Kapitel:
 - Test und Auswertung
 - Anwendungsfall und Simulation (Kontext Simio)

Nächster Termin:

Datum: 08.11.2017 Zeit: 13:30 Dauer: 1h