

Protokoll intern

27.10.14

Datum	Zeit	Protokollführer	Tutor anwesend
Montag, 27.10.2014	16:40 - 19:10 Uhr	Brit Handrick	Ja, ersten 20 min

Tutoranfragen	<ul style="list-style-type: none"> Baumstruktur Email einhalten, neue verfassen statt Antworten falls nicht untergeordnet Kommunikationsschwäche, er dachte wir hätten nichts gemacht, jetzt kennt er unsere Verlinkungen
Besprechung/ Brainstormen	<ul style="list-style-type: none"> Unterteilung Projekte, Projekte erzeugen (Regeln darin eindeutig) und diese Projekte dann importieren Server fungiert auch als Remote-Server Importieren URI <ul style="list-style-type: none"> - 1 - 2 - 3 Vererbung Priorität (Sortierliste machen) Exportieren mehrerer XML Dateien? Such/Sortierfunktion mit Tags Keine Zyklen trotz Graphen, in Baumstruktur: neo4j löst es? Java TreeMap Wenn Regel erstellt wird, bestehende prüfen? (Duplikate) Reguläre Ausdrücke für einkommende XML parsen Name für Projekt, beschlossen auf JRMDS
Top-Level-Architektur	<ul style="list-style-type: none"> Beschluss, Kontextdiagramme wegzulassen und eine Top-Level-Architektur zu erstellen Zeichnung eben dieser, digitalisieren später
Use-Case-Diagramme	<ul style="list-style-type: none"> Vergleich der Use-Case-Diagramme Leroy wird die verschiedenen Ideen zu einem Kompletten zusammenfassen
Vorhaben bis zum nächsten Treffen	<ul style="list-style-type: none"> Umbenennung der Repo in Git und Ablage wichtiger Dokumente in Orga Abklären, ob verfasste Aufgabenstellung korrekt @ Dirk Mahler Probleme mit neo4j Einbindung klären @ Oliver Gierke Sinthu + Leroy: Browser und View, Leroy dabei mit Fokus auf Userverwaltung Sinthu Projektexplorer und der eigentliche RuleExplorer Stephanie: REST-Interface (also aus einem Regelsatz XML-Code generieren und ausgeben, + Userberechtigung Prüfung zum Lesen) Brit: XML-Parser und eventuell noch ein Teil vom RuleController Robert Controller und Datenbankbindung
Termin	<ul style="list-style-type: none"> Mittwoch, den 29.10.2014 um 11:00 Uhr INF