

# Besprechungsprotokoll

Projektbesprechung UniRisk			
29.10.18		1500-1630	41/5131
Besprechung einberufen durch	Prof. Dr.-Ing. Pawelczak		
Art der Besprechung	Regelmäßige Besprechung über den Fortschritt des Projektes		
Protokollführer	David Espig		
Teilnehmer	Prof. Dr.-Ing. Pawelczak, Bosin, Espig, Lauenroth, Siefert, Techel		
Architekturdokument			
Diskussion	Erster Entwurf Architekturdokument		
Schlussfolgerungen	Architekturdokument muss an den bisher bestehenden Dokumentenstandard angepasst werden. Komponentenbeschreibungen müssen überarbeitet werden		
Aufgaben		Zuständige Person	Stichtag
Architekturdokument überarbeiten und angepasste Komponentenbeschreibungen einfügen		Bosin	30.10.18   2100
Komponentenbeschreibung GUIClient überarbeiten: Würfeln statt Angriff abwehren. Callback-Funktion ergänzen		Siefert	30.10.18   1900
Komponentenbeschreibung GUIServer überarbeiten: Callback Funktion ergänzen		Bosin	30.10.18   1900
Komponentenbeschreibung KommunikationClient und KommunikationServer überarbeiten: Callback Funktionen ergänzen		Techel	30.10.18   1900
Komponentenbeschreibung Spiellogik den Verweis auf die Tabelle mit Anwendungsfällen ergänzen		Espig	30.10.18   1900
Anforderungsspezifikationen			
Diskussion	Ist die Anforderungsspezifikation fertig		
Schlussfolgerungen	Anforderungsspezifikation kann abgeschlossen werden		
Aufgaben		Zuständige Person	Stichtag
Anforderungsspezifikation abschließen und neues PDF erstellen		Techel	30.10.18   2000
Anforderungsspezifikation als PDF auf Dokumentenserver in Ausgang legen		Espig	30.10.18   2000

# Besprechungsprotokoll

Detaillierte Schnittstellenbeschreibung			
Diskussion	Wer legt die IntelliJ Struktur an und wie sieht diese aus?		
Schlussfolgerungen	<ul style="list-style-type: none"><li>-IntelliJ Struktur wird einmal erstellt und alle anderen fügen diese über GitHub in das eigene IntelliJ ein</li><li>-Struktur wird gemäß Notizen in Slack erstellt</li></ul>		
Aufgaben		Zuständige Person	Stichtag
IntelliJ Struktur nach Besprechungsnotizen in Slack erstellen und den anderen Teammitgliedern dies mitteilen		Siefer	30.10.18   1900
Erster Entwurf der zugeteilten Schnittstellenbeschreibungen fertig stellen und IntelliJ Struktur ins eigene IntelliJ einbinden		Bosin, Lauenroth, Siefert, Espig, Techel	30.10.18   2100
Sequenzdiagramm			
Diskussion	Was muss alles in ein Sequenzdiagramm?		
Schlussfolgerungen	Einlesen und erste Überlegungen machen		
Aufgaben		Zuständige Person	Stichtag
In das Sequenzdiagramm einlesen und für seinen jeweiligen Anwendungsfall überlegen was von „oben“ nach „unten“ passiert		Bosin, Lauenroth, Siefert, Espig, Techel	30.10.18   2100