

Top 5 Risiken

Risiko-ID:	Datum	Wahrscheinlichkeit	Auswirkung:
BSP01	10.05.2019	20 %	mittel
Beschreibung des Risikos			
Es besteht das Risiko, dass ein Krankheitsfall im Team auftritt			
Kontext / Details			
Umweltbedingte Krankheitsursachen, Verletzungen beim Sport etc.			
Überwachung / Vermeidung			
-			
Management / Reaktion			
Nach Möglichkeit zuhause weiterarbeiten. Aufteilung der Aufgaben unter den restlichen Team Mitgliedern.			
Status			
Kein Fall vorhanden			

Risiko-ID:	Datum	Wahrscheinlichkeit	Auswirkung:
BSP02	10.05.2019	30 %	mittel - hoch
Beschreibung des Risikos			
Es besteht das Risiko, dass ein Termin nicht von allen Teammitgliedern eingehalten werden kann			
Kontext / Details			
Stau/Unfall im Straßenverkehr, Bahnausfall oder -verspätung			
Überwachung / Vermeidung			
Den Verkehr bei der Anfahrt mit einberechnen, eine Bahn früher nehmen			
Management / Reaktion			
Sachverhalt erklären und professionell fortfahren			
Status			
Kein Fall vorhanden			

Risiko-ID:	Datum	Wahrscheinlichkeit	Auswirkung:
BSP03	10.05.2019	5 %	sehr hoch
Beschreibung des Risikos Es besteht das Risiko, dass Hardware ausfällt und ein Datenverlust eintritt			
Kontext / Details Hardwaredefekt oder Beschädigung durch äußere Einflüsse tritt auf			
Überwachung / Vermeidung Backup von Daten erstellen, Sicherung der Daten in der Cloud			
Management / Reaktion Daten wiederherstellen, Verlust Nacharbeiten			
Status Kein Fall vorhanden			

Risiko-ID:	Datum	Wahrscheinlichkeit	Auswirkung:
BSP04	10.05.2019	50 %	mittel
Beschreibung des Risikos Große Merge Konflikte durch mehrere Programmierer			
Kontext / Details Typischer Konflikt bei Git			
Überwachung / Vermeidung Häufig Pushen und Pullen um kleine „diffs“ zu erzeugen			
Management / Reaktion Sorgfältig Merges durchführen			
Status Kein Fall vorhanden			

Risiko-ID: BSP05	Datum 10.05.2019	Wahrscheinlichkeit 50 %	Auswirkung: mittel - hoch
Beschreibung des Risikos Es besteht das Risiko, dass die Qualität der Software vernachlässigt wird			
Kontext / Details Der Funktionalität wird zu viel Aufmerksamkeit geschenkt			
Überwachung / Vermeidung Qualität immer im Auge behalten			
Management / Reaktion Qualität wieder gewährleisten bzw. wenn nötig die Funktionalität reduzieren			
Status Trat zum Teil auf, konnte aber behoben werden			