

Risiko	Wahrscheinlichkeit	Gewichtung	Massnahmen	Prävention
Performance Verbesserung kommt zu kurz	Mittel	Niedrig (Alle Features ohne Bugs sind Priorität 1, falls noch Zeit bleibt um Performance kümmern)	Requests ans Backend auf ein Minimum reduzieren	Bereits bei der Implementation von Features überlegen, ob die Performance irgendwie optimiert werden kann.
Bugs werden nicht gefunden	Niedrig	Hoch	Bei Erkennen eines Bugs sofort beheben versuchen. Nicht, dass ein entdeckter Bug verloren geht.	Alle möglichen Funktionalitäten testen. Mit korrektem Usability-Testing kann Risiko ebenfalls deutlich verringert werden
Code ist für Externe unverständlich / unvollständige Dokumentation	Mittel	Mittel	Dokumentation überall dort, wo Code unverständlich erscheint. Mit UML-Diagrammen und ausführlichem ReadMe die ganze Architektur beschreiben.	Code so verständlich wie möglich schreiben (passende Variabeln- und Funktionsnamen).