



**Projekt: Event-Tool**

## **Risikoanalyse – Version 1.1**

Abgabedatum: 06.04.2025

Projektgruppe:

BitWorks

Ansprechpartner:

Tobias Schuhmacher – *Projektleiter*



Risiko	Lösungsansätze
Am Thema oder Kundenwunsch vorbei arbeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wöchentliche Kundenmeetings zur Abstimmung.</li> <li>- Nutzung von <b>User-Stories</b> zur präzisen Anforderungsdefinition.</li> </ul>
Zeitmangel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorgfältige Planung mit Pufferzeiten.</li> <li>- Aufgaben priorisieren nach <b>MoSCoW-Prinzip</b> (Must-, Should-, Could-, Won't-have).</li> </ul>
Personelle Ausfälle (z. B. Krankheit, Exmatrikulation)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Einführung von <b>Vertretungsrollen</b>.</li> <li>- Reduzierung auf priorisierte Features im Notfall (MoSCoW).</li> </ul>
Teamkonflikte (Meinungsverschiedenheiten)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Offene und ehrliche interne Kommunikation.</li> <li>- Regelmäßige interne Team-Meetings zur Konfliktprävention.</li> </ul>
Unklare Abgrenzung der Verantwortlichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Klare Aufgabenverteilung über <b>ClickUp</b>.</li> <li>- Dokumentation von Rollen und Prozessen.</li> </ul>
Technische Schwierigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Regelmäßige <b>Backups</b>.</li> <li>- Planung von Notfall- und Recovery-Strategien.</li> </ul>
Zu hohe Versprechungen gegenüber dem Kunden	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Interne Abstimmung vor Kundenmeetings.</li> <li>- Realistische Zielsetzung und keine Zusagen ohne Rücksprache.</li> </ul>