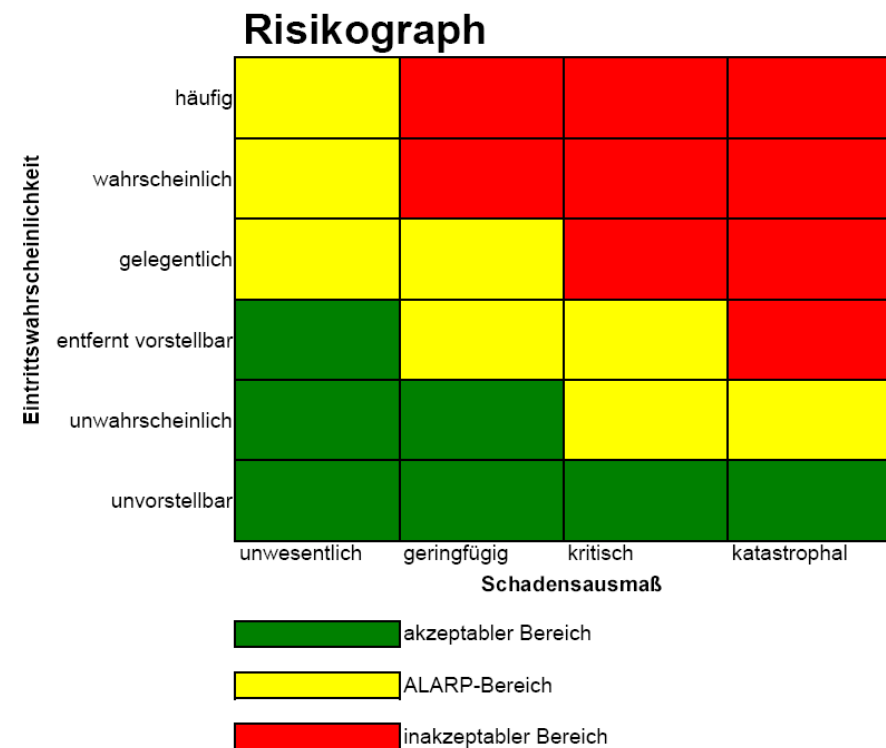


# Risikoanalyse

Für diese Risikoanalyse wird das ALARP-Prinzip verwendet. Dies ist ein englisches Akronym und steht für **as low as reasonably practicable**. Risiken die im inakzeptablen Bereich liegen müssen mit Gegenmassnahmen in einen tieferen Bereich gebracht werden. Ist dies unmöglich muss eine Kosten-Nutzen Analyse erstellt werden und somit überprüft werden ob es sich lohnt dieses Projekt weiterzuführen.



## Risikoanalyse für den 11.05.2015

#	Risiko	Eintrittswahrscheinlichkeit	Gewichtung	Gegenmassnahmen
1	Dokumentation ungenügend, damit Projekt unbrauchbar	entfernt vorstellbar	katastrophal	frühzeitig beginnen, gut organisieren
2	Installation bei Kundin funktioniert nicht	unwahrscheinlich	katastrophal	gute Vorbereitung, genügend Zeit einplanen
3	Bugs werden nicht oder zu spät gefunden	gelegentlich	kritisch (von Schwere des Bugs abhängig)	so viel und so gut wie möglich testen
4	Unvorhergesehene Ereignisse	unwahrscheinlich	katastrophal	Sofortmassnahme, Evaluation notwendig