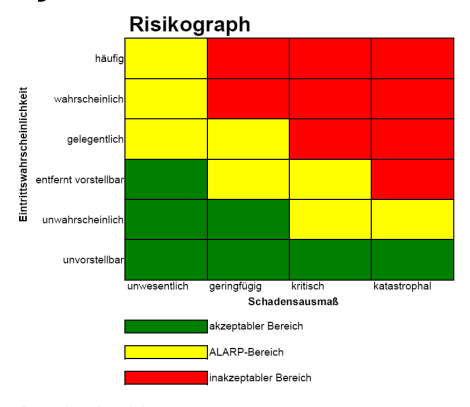
Risikoanalyse

Für diese Risikoanalyse wird das ALARP-Prinzip verwendet. Dies ist ein englisches Akronym und steht für **a**s low **a**s **r**easonably **p**racticable. 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 27.04.2015

#	Risiko	Eintrittswahrsche inlichkeit	Gewichtung	Gegenmassnahmen
1	Dokumentation ungenügend, damit Projekt unbrauchbar	entfernt vorstellbar	katastrophal	frühzeitig beginnen, gut organisieren
2	Auftauchen neuer Anforderungen	gelegentlich	kritisch	häufige Meetings mit Kundin
3	Installation bei Kundin funktioniert nicht	unwahrscheinlich	katastrophal	gute Vorbereitung, genügend Zeit einplanen
4	Unvorhergesehene Ereignisse	unwahrscheinlich	katastrophal	Sofortmassnahme, Evaluation notwendig