#### Virksomhed:

Risikoanalysetabel + med graf (kvantitativt, ergo tallene)

### Risikoanalysetabel for Svømmeklubben Delfinen

Risikomoment	Sandsynlighed	Konsekvens	Produkt (Sandsynlighed x Konsekvens)
Teknisk Fejl med delfinen	3 (Middel)	4 (Høj)	12
Sygdom (forsinkelser med udarbejdelse)	4 (Høj)	4 ( Høj)	16
Ændret krav fra PO	3 (Middel)	3 (Middel)	9
Datatab	2 (Lav)	4 (Høj)	8
Manglende Brugertilfredshed ift userinterface	3 (Middel)	3 (Middel)	9
Sikkerhedsbrud i github	1 (Meget Lav)	5 (Meget Høj)	5

# **Udvidet Risikoanalysetabel**

Risikom	Sandsynli ghed	Konsekv ens	Produkt	Præventivt Tiltag	Ansvarlig for opgaven	Løsningsforsla g	Ansvarlig for Løsning
Teknisk Fejl med delfinen	3 (Middel)	4 (Høj)	12	Regelmæssig opdatering og unittest	Dev team	Fejlsøgning og refaktorere	Dev team
Sygdom (forsinke Iser med udarbejd else)	4 (Høj)	4 (Høj)	16	Daglig scrum møder, fleksibilitet ift opgavefordelin gen.	Scrum master	Omfordeling af opgaver + daglig scrum møder online.	Scrum master
Ændret krav fra PO	3 (Middel)	3 (Middel)	9	Regelmæssig kommunikation med PO	Scrum master	Tilpasning af planer, agile arbejdsmetode r så dev teamet ikke er under tidspres.	Scrum master
Datatab	2 (Lav)	4 (Høj)	8	Sikkerhedskopi er lokalt og github commit.	Dev team	Gendannelse fra comitted	Dev Team

						kode på github, eller lokalt.	
Manglen de Brugertil fredshed ift userinter face	3 (Middel)	3 (Middel)	9	Brugertests og feedback til forbedret UI	Dev Team	Redesign baseret på brugerfeedbac k. Evt benyttelse af SOUT på farve og rammer.	Scrum master
Sikkerhe dsbrud i GitHub	1 (Meget Lav)	5 (Meget Høj)	5	Lidt det samme som Datatab, evt foretage lokale handlinger så tingene ikke bliver mistet.	Scrum master	ZIP-filer til hinanden + CodeWithMe (lokalt foretaget)	PO

Den sidste bjælke skal nok rettes ellers kan den slettes

### **INTERESSENTANALYSE**

Påvirket	Gidsel: - Klub medlemmer - Kassereren	Resource-person: - Formand - Klubbens ledelse
Ikke påvirket	Ekstern interessant:	Grå Eminence: - Projekt udviklere

## **Udvidet Interessentanalyse for Svømmeklubben Delfinen**

Interessent	Fordele ved Projektet	Ulemper ved Projektet	Vurdering af Interessent	Håndtering
Klubbens Formand	- Forbedret medlemsregistrering Let adgang til opdaterede medlemsoplysninger.	Tid/ressourcer til implementering. Kan også koste ud fra den implementering der skal foretages.	Meget vigtig	Involvér i udviklingsprocessen samt tilpasning efter behov.
Klubbens Kasserer	- Automatisering af kontingentbetalinger - Økonomisk overblik.	- Risiko for tekniske problemer. - Tilvænning til nyt system.	Afgørende	Brugervenlighed og driftssikkerhed.
Trænere	- Let adgang til data om svømmernes præstationer. - Effektiv udvælgelse til konkurrencer/stævne.	- Tid til dataindtastning. - Afhængighed af nøjagtige data.	Vigtig	Enkel dataindtastning og -håndtering.
Svømmere	- Oversigt over præstationer og udvikling Klarhed i egne resultater og mål.	<ul><li>- Privatlivsbekymringer</li><li>ift gdpr.</li><li>- Modstand mod</li><li>digitalisering.</li></ul>	Vigtig	Sikre datafortrolighed, informere om fordele.