Risikoanalyse for Delfin projektet

Projektnavn Projektgruppe Scrum master Nuværende fase
=

(isikobeskrivelse (identificerina)

	Konse-kvens Risiko-værdi Mitigerende tiltag	Implementer adgangskontrol, så kun ejeren af ønskeskyen eller specifikt udpegede brugere kan få adgang til den. Brug autentificering og autorisationskontrol for at sikre korrekt adgang.	Valider ønskesky-indtastninger på serveren. Håndhæv unikke krav eller begræns typen og antallet af ting, der kan tilføjes. Implementer inputvalidering for at sikre datakonsistens.	Retumer generiske fejlmeddelelser til brugeme (fx "En fejl opstod, da du tilføjede elementet") og log detaljerede fejloplysninger internt til fejlfinding.	Giv brugeren mulighed for at deaktivere eller tilbagekalde delte links eller begrænse delingens varighed.
	Risiko-værdi				
			(1)	(1)	(1)
	Sand-synlig-he d	2	2	2	2
	Risikokonsekvens	Brud på privatliv, uønskede ændringer af ønskeskyen eller afsløring af personlige præferencer.	Dårlig brugeroplevelse med rodede eller forkerte ønskeskyer.	Giver potentielle angribere indsigt i systemet, hvilket kan hjæl	Brugeren mister kontrol over adgangsrettighederne, og ønskeskyen kan forblive tilgængelig for personer uden aktuel tilladelse.
	Risiko	Uautoriserede brugere kan få adgang til eller ændre en anden brugers ønskesky, hvis adgangen ikke er korrekt kontrolleret.	Brugere kan utilsigtet eller ondsindet tilføje unøjagtige eller dublerede poster til ønskeskyen, hvilket fører til rod eller korruption i dataene.	Hvis applikationen viser detaljerede fejlmeddelelser, fx databasefejl, kan det afsløre systemdetaljer.	Brugeren ønskeskyr Når linket er delt, kan brugeren muligvis ikke nemt fjerr tilladelse.
	Forfatter Risiko	4 Salem	11,11,2024 Salem	02,05,20 <u>2</u> 4 Salem	15,05,2024 Salem
icering)	Dato	1 13.11.2024 Salem	11,11,202	3 02,05,202	15,05,202
Risikobeskrivelse (identificering)	Risiko-id	1		(1)	7