



Risico inventarisatie
en analyse van een
stukgoed kraan,
voorzien van een
hydraulisch topwerk



Risico inventarisatie en beoordeling

Volgens een vaste procedure (ISO)

Is altijd een multidisciplinaire aanpak

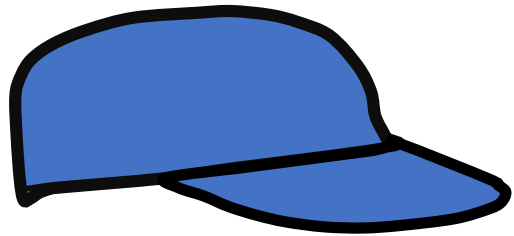
Wat, waarom, wanneer, wie, welke gevolgen, wat te doen?



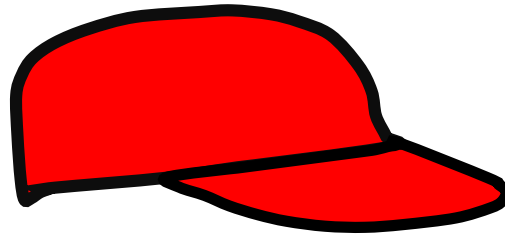
OPERATIONEEL GEBRUIK STUKGEODKRAAN



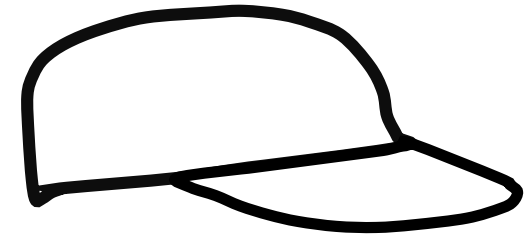
BENODIGDE DISCIPLINES



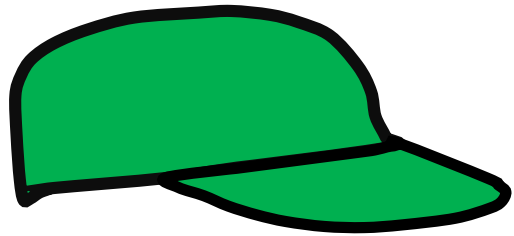
KRAANDRIJVER



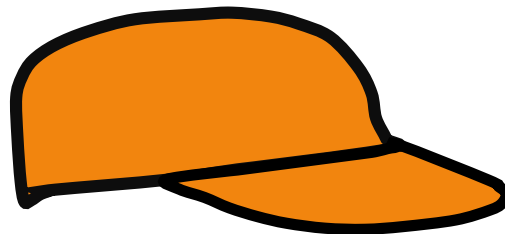
ONDERHOUDSDIENST



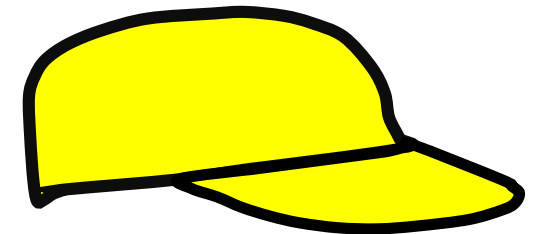
HYDR ENGINEER



KADE-PERSONEEL



SOFTWARE ENGINEER



FINANC DIRECTIE



RISICO = KANS X EFFECT

		KANS VAN OPTREDEN				
		1	2	3	4	5
	EFFECT	ZELDEN	ONWAARSCH	MOGELIJK	WAARSCH	ZEKER
Licht letsel	1	1	2	3	4	5
Zwaar letsel	2	2	4	6	8	10
Blijvend letsel	3	3	6	9	12	15
Invalide	4	4	8	12	16	20
Dood	5	5	10	15	20	25

