

Bepaal het risico met de risicomatrix

Met een risicomatrix kunt u bepalen welke ongevallen wel en welke niet onderzocht moeten worden. De risicomatrix is een hulpmiddel om de verschillende risico's objectiever met elkaar te vergelijken. Met behulp van deze matrix bepaalt men aan de hand van de (potentiële) ernst, de schade en de frequentie van optreden in welke categorie het te onderzoeken incident zich bevindt.

ERNST VAN HET LETSEL					
RISICO > v		CATASTROFAAL (overlijden of ernstig blijvend letsel)	GROOT (niet ernstig blijvend letsel)	MATIG (niet blijvend letsel)	KLEIN (geen letsel)
VERWACHTE FREQUENTIE	1 maal per week	4 ZEER HOOG	4 ZEER HOOG	3 HOOG	2 LAAG
	1 maal per maand	4 ZEER HOOG	4 ZEER HOOG	2 LAAG	1 ZEER LAAG
	1 maal per jaar	4 ZEER HOOG	3 HOOG	2 LAAG	1 ZEER LAAG
	minder dan 1 maal per jaar	4 ZEER HOOG	3 HOOG	1 ZEER LAAG	1 ZEER LAAG

Deze tabel komt uit het zakboek *Analyse van ongevallen* van Wim van Alphen.