

Eksempel på enkelt skjema for risikoanalyse

Innholdet i risikoanalysen er ikke uttømmende, da dette må tilpasses den enkelte virksomhet. Innholdet og vurdering av sannsynlighet/konsekvens vil ikke passe alle typer virksomheter, dette er kun ment som et eksempel.

Risikoanalyse for elsikkerhet 2013		Sannsynlighet					Konsekvenser					Produkt	Prioritet
		Kan skje					Kan føre til						
Dato	15.01.2013	Svært sannsynlig (kontinuerlig)	Sannsynlig (periodevis)	Mindre sannsynlig (enkelttilfeller)	Lite sannsynlig (enkelte tilfeller)	Usannsynlig (ingen tilfeller)	Svært alvorlig	Alvorlig	Betydelig	Mindre alvorlig	Ubetydelig		
Vurdering foretatt av	Daglig leder (DL) og verneombud (VO)												
Enhet/operasjon	Elsikkerhet i kontor og verkstedslokaler												
Veiledning	<ul style="list-style-type: none"> Sett inn kryss etter vurdert sannsynlighet og konsekvens for hver horisontale linje. Multiplisere tallene over kryssene og før summen opp under produkt. Til slutt føres rekkefølgen opp under <i>prioritet</i> fra høyeste til laveste produktverdi. Forholdene overføres til handlingsplan i prioritert rekkefølge 												
Arbeid og forhold i virksomheten som kan medføre risiko (farer og problemer)													
<i>Feil på elektrisk anlegg eller utstyr i verkstedslokale, som følge av slitasje/påkjenninger</i>		X					X					16	1
<i>Feil på elektrisk anlegg eller utstyr i kontorlokale, som følge av slitasje/påkjenninger</i>			X					X				9	6
<i>Støt eller strømgjennomgang ved feil betjening av sikringstavle på verksted</i>				X		X						10	5
<i>Støt eller strømgjennomgang ved feil betjening av sikringstavle på kontor</i>					X	X						5	13
<i>Varmegang eller branntilløp i sikringstavle på verksted</i>			X				X					12	2
<i>Varmegang eller branntilløp i sikringstavle på kontor</i>				X			X					8	8
<i>Varmegang i skjøteledninger, som følge av feil bruk/for stor belastning</i>			X				X					12	3
<i>Brann i kaffetrakter eller vannkoker på pauserommet</i>				X			X					8	9
<i>Brann i vaskemaskin i garderobe</i>				X			X					8	10
<i>Brann som følge av tildekking av varmeovner i kontolokaler</i>				X			X					8	11
<i>Brann som følge av støv/tilsmussing av varmevifter i verksted</i>			X				X					12	4
<i>Brann som følge av lysrør som står og blinker</i>				X			X					8	12
<i>Ansatte er ikke kjent med sitt ansvar for elsikkerheten</i>		X						X				9	7