**5. Risikovurdering**

Stikordsliste, faregrupper, faretyper og mulige konsekvenser

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Faregruppe** | **Faretyper** | **Mulige konsekvenser** |
| **Støj** | * Kontinuerlig støj
* Fluktuerende (varierende) støj
* Impulsstøj
* Ultralyd
* Infralyd
 | * Høretab
* Tinnitus
* Koncentrationsbesvær
* Træthed
* Kommunikationsbesvær
 |
| **Ergonomi** | * Arbejdsstillinger
* Tunge løft
* Ensidig gentaget arbejde (EGA)
* Træk og/eller skub
* Inaktivitet
 | * Nedslidning af muskler og led
* Skader på muskler og led
 |
| **Termiske farer** | * Eksplosion
* Varme overflader / materialer
 | * Brud
* Amputationer
* Død
* Forbrænding / skoldning
 |
| **Mekaniske farer** | * Bevægelige dele
* Skarpe kanter
* Skærende dele
* Vibrationer
 | * Skæreskader
* Klemning / knusning
* Brud
* Amputationer
* Død
 |
| **Stoffer og materialer** | * Støv
* Gasser
* Dampe
* Væsker
* Pulver / partikler (røg)
* Aerosoler
* Mikroorganismer
 | * Åndedrætsbesvær
* Cancer
* Forplantningsevne
* Forgiftning
* Ætsning
* Overfølsomhed
* Infektion
* Slimhindesymptomer
* Almensymptomer
 |
| **Fysiske forhold** | * Kunstig belysning
* Dagslys
* Indretning / pladsforhold
* Intern færdsel
* Arbejde i højden / dybden
* Faldende genstande
* Glatte / ujævne overflader
* Fald
* Lukkede rum
* Orden og ryddelighed
* Natarbejde / skifteholdsarbejde
* Statisk elektricitet
* Elektromagnetisme
 | * Klemning / knusning
* Brud
* Stress/depression
* Kræft
* Stød
* Nedsat forplantningsevne
 |
| **Elektriske farer** | * Strømførende dele
* Kortslutning
* Lysbue
* Termisk stråling
 | * Hjertestop
* Nerveskader
* Død
* Forbrænding
 |