**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 |