|  |
| --- |
| **Sikkerhetsrutine for maskin/prosess** |
| Definisjon for bruk av maskin/utstyrOmfatterMål med Definisjon ord/uttrykk |
| Fare  | **Farekilder:**Klemfare, fallende gjenstander, kjemisk, støy, utløse oppspent energi, termisk farekilde (varme), uheldige arbeidsstillinger, gnister, støv |
| Personlig verneutstyrVernesko ØyevernHørselsvern D:\Brukere\edwha\Dokumenter\HMS\Bilder\Ansiktsvern.jpg Hjelm | Relevant bilde av maskin/utstyr/dyr/prosesshttp://www.knud-lykou.dk/images/Velkommen-siden-maskinpark.jpg |
| **Sikkerhetsregler maskin prosess (beskriv prosessen)**For å unngå ulykker må du (forsiktighetsmomenter) Det er viktig å huske på:* (start, tilkobling, forberedelser)
* (nødstopp)
* (bevegelige deler)
* (Stabilisering før bruk)
* (farlig temperatur)
* (Varslingsinnretninger)
* (gass, støv, væske, damp)
* (merking)
* (dokumentert opplæring)
* (brukes under tilsyn)
* (beskrive verneutstyr)
* (kontroller før bruk)
* (arbeidsstilling)
* (etter bruk)
* (sakkyndig kontroll)
 |
| **Sikkerhetsklarering for bruk av (maskin) krever at du kan gjøre rede for:*** (kan gjøre rede for sikkerhetreglene for (prosess)
* (kan bruke personlig verneutstyr)
* (bruk av maskinens verneinnretninger )
* (fremgangsmåte, tilkobling, drivstoff)
* (hvilket utstyr som kan kobles til maskinen)
* (risiko/fare forbundet med bruk)
* (start, innstilling, stopp)
 |