

Osasto

Havainnoitsija

Päiväys

| Havaintokohteet | Kunnossa | yht. | Ei kunnossa | yht. | Ei havainnoitu |
|--|----------|------|-------------|------|----------------|
| TYÖSKENTELY | | | | | |
| 1. Riskinotto, suojaimet, vaatetus | | | | | |
| JÄRJESTYS JA SIISTEYS | | | | | |
| 2. Pöytien, päällysten ja hyllyjen järjestys | | | | | |
| 3. Kulkuteiden ja lattioiden järjestys | | | | | |
| 4. Jäteastiat | | | | | |
| LIKKUMISTURVALLISUUS | | | | | |
| 5. Kulkuteiden ja lattioiden rakenne | | | | | |
| 6. Putoamissuojaus ja korkealla työskentely | | | | | |
| 7. Poistumistiet | | | | | |
| KONE- JA SÄHKÖTURVALLISUUS | | | | | |
| 8. Tuotantokoneet | | | | | |
| 9. Kuljetus-, nosto- ja varastointilaitteet | | | | | |
| 10. Sähkökaapit ja -asennukset | | | | | |
| ERGONOMIA | | | | | |
| 11. Käsien tehtävät nostot ja siirrot | | | | | |
| 12. Toistotyö | | | | | |
| 13. Työasennot ja työvälineet | | | | | |
| TYÖYMPÄRISTÖTEKIJÄT | | | | | |
| 14. Melu | | | | | |
| 15. Valaistus | | | | | |
| 16. Ilman puhtaus | | | | | |
| 17. Lämpöolosuhteet | | | | | |
| 18. Kemikaalit | | | | | |
| ALKUSAMMUTUS JA ENSIAPU | | | | | |
| 19. Alkusammutuskalusto | | | | | |
| 20. Ensiapuvälineistö | | | | | |
| | Yhteensä | | Yhteensä | | |
| <p style="text-align: center;"><i>Kunnossa</i></p> <p>Turvallisuus- $\frac{\text{-----}}{\text{Kunnossa} + \text{Ei kunnossa}} \times 100 = \text{-----} \times 100 = \text{-----} \%$ indeksi= <i>Kunnossa + Ei kunnossa</i></p> | | | | | |

Muistiinpanoja:

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| Havaintokohteet | Havaintokriteerit |
|--|---|
| 1. Riskinotto, suojaimet, vaatetus | Käytetään työn edellyttämiä ja hyväkuntoisia suojaimia ja vaatetusta. Ei oteta selvästi havaittavaa riskiä esim. puhdistus koneen käydessä tai painavan taakan nostaminen yksin. <i>1 havainto jokaisesta ruudussa työskentelevästä työntekijästä</i> |
| 2. Pöytien, päällysten ja hyllyjen järjestys | Järjestyksessä, siistit, ei tarpeetonta tavaraa. Tavarat hyllyissä ja muissa säilytyskalusteissa asianmukaisesti ja turvallisesti. <i>1 havainto, jos esiintyy ruudussa</i> |
| 3. Kulkuteiden ja lattioiden järjestys | Järjestys ja siisteys hyvä liikkumisen ja tavaroiden siirron ja siivoamisen kannalta. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 4. Jäteastia | Jäteastiat asianmukaiset, jätteet lajiteltu oikein, astioihin sopii lisää jätettä. <i>1 havainto, jos esiintyy ruudussa</i> |
| 5. Kulkuteiden ja lattioiden rakenne | Pinnat ehjät ja pitävät. Oikein mitoitettu. Tarvittaessa merkitty ja henkilöliikenne erotettu. Turvajärjestelyt kunnossa. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 6. Putoamissuojaus ja korkealla työskentely | Yli 0,5 metrin korkeudella olevat työtasot ja kulutiet varustettu asianmukaisella kaiteella. Korkealla sijaitseville huolto- ja työskentelypakoille turvalliset portaat, kiinteät tikkaat tahi asianmukaiset telineet tai siirrettävät henkilönostolaitteet. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 7. Poistumistiet | Vapaa, merkitty, opastus näkyvässä, helppo poistuminen uhkatilanteissa. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 8. Tuotantokoneet ja -laitteet | Turvallisessa kunnossa, suojalaitteet paikallaan. Hallintalaitteet merkitty asianmukaisesti, kilpi, turvamerkinnyt ym. olemassa. <i>1 havainto jokaisesta ruudun koneesta ja laitteesta</i> |
| 9. Kuljetus-, nosto- ja varastointilaitteet | Trukit, nosturit, nostoapuvälineet, kuljettimet yms. asianmukaisessa ja turvallisessa kunnossa sekä tarkastettu. Suojalaitteet paikallaan. Hallintalaitteet merkitty asianmukaisesti, kilpi, turvamerkinnyt ym. olemassa. Hyllyt ehjät ja tukevat/kiinnitetty, suojukset, hyllymerkinnät ja taakan edellyttämät lisävarusteet olemassa. <i>1 havainto jokaisesta ruudun koneesta, laitteesta ja hyllystä</i> |
| 10. Sähkökaapit ja -asennukset | Sähkökaapit turvallisessa kunnossa, lukittu ja merkitty, edusta vapaa min 0,8 m. Sähköasennukset ja johdot hyvässä kunnossa. Sähkölaitteet tilaluokituksen mukaisia. <i>1 havainto, jos esiintyy ruudussa</i> |
| 11. Käsien tehtävät nostot ja siirrot | Ei raskaita tai hankalia käsien tehtäviä nostoja ja/tai siirtoja. Keventävät välineet tarvittaessa käytettävissä ja kunnossa. <i>1 havainto, jos arvio mahdollista tehdä</i> |
| 12. Toistotyö | Yksipuolista yläraajan toistorasitusta on vain pieni osuus havainnointiajasta/työntekijän työajasta. <i>1 havainto, jos arvio mahdollista tehdä</i> |
| 13. Työasennot ja työvälineet | Riittävästi tilaa, työ on mahdollista tehdä hyvässä asennossa ja työasentoa voi vaihdella. Kalusteet tarvittaessa säädettävissä. Työvälineet ergonomiset. <i>1 havainto, jos arvio mahdollista tehdä</i> |
| 14. Melu | Ei kuulolle vaarallista tai työtä häiritsevää melua. Melu tuotantotiloissa alle 80 dB (A), ei voimakasta iskemelua. Kuulosuojaimien käyttö ei tarpeen. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 15. Valaistus | Voimakkuudeltaan riittävä ja häikäsemätön. Valaisimet puhtaat ja ehjät. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 16. Ilman puhtaus | Hengitysilman laatu on hyvä. Ilmaa likaavat prosessit varustettu toimivalla kohdepoistolla. Havainnointiin ja kokemukseen perustuen ei merkittävää altistumista hengityksen kautta. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 17. Lämpöolosuhteet | Lämpötila, kosteus ja virtausnopeus työhön sopivat. Säteilylämmönlähteet (kylmät/kuumat pinnat) eivät aiheuta ongelmia. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 18. Kemikaalit | Ei vaarallisia aineita, tai niiden käsittely on turvallista, eikä aiheuta haitallista ihoaltistusta. Pakkaukset, kontit ja putkistot ehjiä ja varustettu asianmukaisilla merkinnöillä. Ei merkittävää pulloja tms. <i>1 havainto ruudusta</i> |
| 19. Alkusammutuskalusto | Tarvittaessa helposti saatavilla, edusta vapaa, merkitty asianmukaisesti, tarkastettu ajallaan. Lähin sammutin enintään 30 metrin etäisyydellä. <i>1 havainto ruudussa olevasta tai lähimmästä alkusammutuskalustosta</i> |
| 20. Ensiapuvälineistö | Tarvittavat ensiapuvälineet ja hätäsuihkut olemassa ja käyttövalmiina, edusta vapaa. Tarve riippuu työtehtävistä ja työoloista. Ensiapuvälineistöä ei välttämättä vaadita jokaisessa havaintoruudussa. <i>1 havainto ruudussa olevasta tai sitä lähimmästä ensiapuvälineistöä</i> |