

Arbejdsplads Vurdering Jord, Kloak, Beton & Murer



Kortlægningen opdateres jævnligt af:

Jens Ove Lykkeberg

Kortlægningen foregår ved at der uddeles spørgeskemaer til medarbejderene, hvor firmaet derefter opstiller svarene og problemstillingerne under de relevante entreprise afsnit.



Vejledninger og skiltning er en vigtig del af byggpladsindretningen.

Fysiske Forhold

- Beton arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Udgravninger
Arbejde med Piloterinspæle
Armering
Forskalling
Støbning af beton
Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.

Problembeskrivelse:

Risiko for fald i udgravninger
Risiko for fald over armering
Håndtering af tunge emner
Håndtering af tunge emner
Vibrering af beton
Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare
Fare for indåndning
Fare for indåndning

Løsning:

Etablering af afspærringer
Afdækning med spande
Udføres med løftegrej
Udføres med løftegrej
Brug rotation af mandskab
Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler

- Murer arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.
Gulvbelægning

Problembeskrivelse:

Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare
Fare for indåndning
Fare for indåndning
Ødelæggende stillinger

Løsning:

Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler
Brug af værnemidler

- Jord & Kloak arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Udgravninger
Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj

Problembeskrivelse:

Risiko for fald i udgravninger
Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare

Løsning:

Etablering af afspærringer
Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler

Ergonomiske Forhold

- Beton arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Armering
Forskalling
Støbning af beton
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.

Problembeskrivelse:

Håndtering af tunge emner
Håndtering af tunge emner
Arbejdsstilling
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare
Fare for indåndning
Fare for indåndning

Løsning:

Udføres med løftegrej
Udføres med løftegrej
Brug rotation af mandskab
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler
Fare for indåndning
Fare for indåndning

- Murer arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.
Gulvbelægning
Arbejde på Stilads

Problembeskrivelse:

Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare
Fare for indåndning
Fare for indåndning
Ødelæggende stillinger
Ødelæggende stillinger

Løsning:

Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler
Brug af faldsikrings midler
Brug af værnemidler
Brug af værnemidler

- Jord & Kloak arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj

Problembeskrivelse:

Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare

Løsning:

Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler

Kemiske & Biologiske Forhold

- Beton arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Forskalling
Støbning af beton
Bortskaffelse af affald
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.

Problembeskrivelse:

Smøring med formolie
Kontakt med hud eller øjne
Fare for miljøet
Fare for indåndning
Fare for indåndning

Løsning:

Brug af værnemidler
Brug af værnemidler
Læs byggepladsbrugsanvisning
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler

- Murer arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Bortskaffelse af affald
Nedbrydning Generelt
Nedbrydning af Asbest.

Problembeskrivelse:

Fare for miljøet
Fare for indåndning
Fare for indåndning

Løsning:

Læs byggepladsbrugsanvisning
Brugsanvisning og værnemidler
Brugsanvisning og værnemidler

- Jord & Kloak arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Bortskaffelse af affald

Problembeskrivelse:

Fare for miljøet

Løsning:

Læs byggepladsbrugsanvisning

Farer for ulykkes forhold

- Beton arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Udgravninger
Arbejde med Piloterinspæle
Armering
Forskalling
Modtagelse af beton
Modtagelse af beton
Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj

Problembeskrivelse:

Risiko for fald i udgravninger
Risiko for fald over armeringsjern
Håndtering af tunge emner
Håndtering af tunge emner
Bakkende lastbil
Blød kørevej
Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare

Løsning:

Etablering af afspærringer
Afdækning med spande
Udføres med løftegrej
Udføres med løftegrej
Dirigering af chauffør
Udlægning af køreplader
Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler

- Murer arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj
Arbejde på Stilads

Problembeskrivelse:

Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare
Fare for nedstyrtning

Løsning:

Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler
Brug af faldsikrings midler

- Jord & Kloak arbejde:

Arbejdsprocesbeskrivelse

Udgravninger
Maskiner / Værktøj
Maskiner / Værktøj
Intern transport af materialer
Brug af håndværktøj

Problembeskrivelse:

Risiko for fald i udgravninger
Afskærmning
Defekte maskiner
Håndtering af tunge emner
Vrid, lydgener og brandfare

Løsning:

Etablering af afspærringer
Må ikke bruges
Må ikke bruges
Udføres med løftegrej
Brugsanvisning og værnemidler