

Lossning med sele förankrad i galge (2020-04-30)

Vid arbete på höghöjd (>2 meter) skall fallskydd alltid användas. En typ av fallskydd är en s.k. galge. Galgen kräver, som alla andra fallskydd, ett väldigt stort riskmedvetande.

Galgen kräver ingen specifik fallskyddsutbildning. I princip inga fallskydd kräver en specifik utbildning. Det är den som upprättar eller tillhandahåller fallskydd som skall ha utbildning i fallskydd.

För att koppla element skall man genomgå utbildning i "Säkra Lyft". Utbildningen går inte i detalj igenom hur man kopplar specifika element. Det innebär att man kan koppla element om man bistås av personal på arbetsplatsen som säkerställer att man kopplar rätt även utan denna specifika utbildning.

Nedan information om hur man använder "galge" som fallskydd samt lite kopplingsinformation.

Två linor skall alltid vara kopplade i selen, annars fungerar inte fallskyddet.



Man får under inga omständigheter vara kvar på flaket/lasset när plattor eller väggar eller andra element lyfts. Då riskerar elementen att haka tag i linorna



Innan lyft så går man ner och drar undan galgen med linor. Detta



När man arbetar på lägre höjd än 2 meter så är det ok att koppla utan sele



Kom ihåg att säkerheten är det absolut viktigaste. Vi skall alltid arbeta säkert. Det innebär att alla måste tänka och se till att arbetet fortskrider lugnt och utan stress.

Det innebär inte att man skall hänvisa till regler / instruktioner för att slippa arbeta. Alla på en arbetsplats har ansvar för säkerheten, oavsett om man har en specifik utbildning eller inte. Vi skall alla på bästa sätt bidra till att högsta möjliga säkerhet uppnås.