



KURSLÄNGD

8 timmar

DELTAGARE

15 st per kurstillfälle

PRIS

Offereras

Kursen kan skräddarsys efter önskemål. Exempelvis finns möjlighet till olika språk med hjälp av tolkar. Kontakta oss för offert.

Ställnings- utbildning 2-9 m

Allmän ställningsutbildning motsvarar kraven för ställningar med arbetshöjden upp till 9 meter. Syftet med denna utbildning är att öka kunskap och medvetenhet hos deltagaren, och säkerställa en trygg arbetsmiljö. Fallolyckor är den vanligaste dödsorsaken inom byggbranschen. Det är ett av skälen till att utbildade ställningsbyggare är nödvändigt. Arbetsmiljöverket har infört sanktionsavgifter till alla företag som bryter mot kravet på utbildning.

Ur kursinnehållet

- Regler för ställningar
- Föreskrifter
- Olika typer och fabrikat av prefabricerade ställningar
- Skydd mot fall
- Metoder för upp- och nertransporter/lyft av ställningsmaterial
- Förankring
- Ergonomi
- Lastklasser

Vem är kursen för?

Utbildningen vänder sig till ställningsbyggare, arbetsledare och andra berörda. Alla som bygger, ändrar eller nedmonterar ställning upp till 9 meter, alla arbetsledare och andra som behöver känna till vilka säkerhetskrav och regler som gäller kring ställningsarbete.

Dokumentation

Efter godkända teoretiska prov utfärdas ett utbildningsbevis från Sveriges Byggindustrier.

Andra kurser inom Säkerhet

- Fallskyddsutbildning
- HLR - Hjärtlungräddning
- Motorsågsutbildning
- Säkra Lyft

Vad säger lagstiftningen?

Arbetsmiljölagen (1977:1160):

Enligt Arbetsmiljölagen ska arbetsgivaren förvissa sig om att arbetstagen har den utbildning som behövs och vet vad han har att iaktta för att undgå riskerna i arbetet. (3 kap. 3 §)

Ställningar (AFS 2013:04 § 47):

Enligt Arbetsmiljöverkets föreskrift ska den som uppför, väsentligt ändrar eller nedmonterar en ställning ha utbildning i ställningsarbete. Arbetsmiljöverket har infört sanktionsavgifter till alla företag som bryter mot kravet på utbildning.

Boka redan idag!

Du hittar alla våra utbildningar och kontaktuppgifter på www.stavdal.se

Stavdal