

Personlifte og arb.platforme - anv. og sikkerhed



Kort fortalt

Deltagerne kan, i forbindelse med udførelse af arbejdsopgaver indenfor bygge-, monterings- og installationsområdet, anvende grundlæggende viden om sikkerhedsforhold ved, og gældende lovgivning om forskellige typer af personlifte (bom-, sax-, og trailerlifte) og arbejdsplatforme.

Fag: Personlifte og arb.platforme - anv. og sikkerhed

Fagnummer:

45734

Varighed:

1 dag

Pris, AMU-målgruppe:

DKK 208,00

Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 1.320,75

Målgruppe: Faglærte og ufaglærte som anvender maskinerne i forbindelse med deres arbejde inden for bygge- og anlægsbranchen.

Beskrivelse: Deltagerne kan:

Udføre arbejdsopgaver indenfor bygge-, monterings- og installationsområdet ud fra grundlæggende viden om gældende lovgivning og sikkerhedsforhold ved forskellige typer af personlifte (bom-, sax-, og trailerlifte) og arbejdsplatforme.

Udføre arbejdet under hensyn til eget og andres arbejdsmiljø, herunder medvirke til forebyggelse af ulykker.

Foretage valg af personlifte og arbejdsplatforme til en konkret opgave på baggrund af viden om personliftens og arbejdsplatformens arbejdshøjde, løftekapacitet/brug af belastningsdiagrammer, transport- og opstillingsmål.

Opstille personlifte og arbejdsplatforme under hensyn til underlaget, stabilitet samt ydre forhold så som vind, respektafstande til el-ledninger mv.

Udføre nødsækningsprocedurer for den pågældende personlift og arbejdsplatform.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 208,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 1.320,75

Tilmelding

