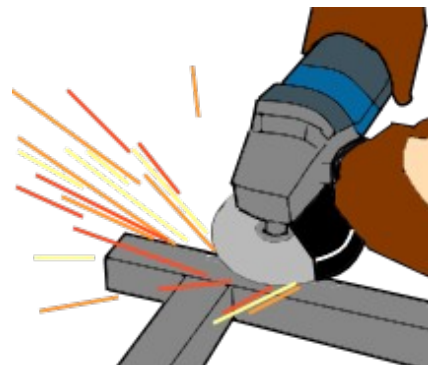


FAKTA OM VARMT ARBEJDE

Hvad er

Varmt arbejde er fællesbetegnelsen for de arbejdsprocesser, hvor der tilføres energi til et materiale så det kan antænde. Traditionelt opdeles varmt arbejde i Danmark i to grupper: Tagarbejde og arbejde med gnistskabende værktøj. Den danske opdeling tager udgangspunkt i byggeri. Ved varmt arbejde skal der altid tænkes på:

Før - under og efter arbejds udførelse.



Gældende regler

Lov om beredskab LBK # 314 af 03/4-2017

Lov om arbejdsmiljø # 1421 af 29/9-2020

Bekendtgørelser: BR18, kapitel 5 med bilag

Vejledninger: DBI, Brand- og Sikring vejledning 10 del 1-3 (2. udg. 2008 desværre ikke opdateret)

Krav til arbejdsgiver

Risikovurdering af arbejdet inden det accepteres og igangsættes.

Øgede krav til slukningsmateriel på arbejdsstedet afhængig af hvor og hvad der er i nærheden.

Minimum: 2 stk. 6 kg pulverslukkere - en i umiddelbar nærhed af et varme arbejde og en 5-10 meter derfra. Ofte krav om flere slukningsmidler.

Instruktion af medarbejder som sædvanlig.

Krav til udførende/operatør

Krav om at arbejde efter instruktionen som sædvanlig.

Krav om at etablere separat slukningsudstyr til varmt arbejde. Bygningens eget slukningsmateriel må **ikke** regnes med. Krav om tjek for varme overflader, ulmende materialer eller begyndende brand 30 minutter efter arbejdets ophør (for dagen).

Smart at gøre

Anvend altid en skriftlig aftale ved varmt arbejde!

Tjek med forsikringsselskabet om eventuel forhøjet selvrisiko ved varmt arbejde eller om de kræver varmt arbejde certifikat. Opvej selvrisikoen imod fx omkostningen til en brandvagt.



mestersTJEK kan hjælpe dig med at skrive instruktioner for varmt arbejde!

Vi er eksperter i ATEX og fuldbefarne i risikovurdering.