

NYA -Brandfarliga arbeten

Nu är det nytt material och ny utbildning. Ger samma behörighet som gamla heta arbeten. Bättre utbildning och mer branschanpassad.

Läs mer om nyheterna på www.brandfarligaarbeten.com



Brandfarliga arbeten är alla arbeten som medför uppvärmning eller gnistbildning och därigenom kan orsaka brand. För att få utföra detta arbete måste du vara behörig och inneha ett giltigt Heta arbete certifikat. Alla inblandade – Tillståndsansvarige, Utförare och Brandvakten – ska därför genomgå utbildning för att få behörighet.

En ansvarsfull uppgift kräver utbildning

Begränsa riskerna med rätt kunskap. Utbildningen är för både dig som utför och för dig som ger tillstånd för tillfälliga brandfarliga arbeten. Ex svets, lödning, skärning, takarbeten, mm. Både den som är utförare och den som på företaget är brandskyddsansvarig samt beställare av arbetet bör ha samma kunskapsgrund.

Försäkringsbolagens säkerhetsföreskrifter kräver att brandskyddsansvariga och brandvakter samt personer som utför brandfarliga arbeten är utbildade och har ett certifikat, det måste förnyas var femte år.

Kursens mål

Efter genomgången kurs skall deltagaren:

- » Vara medveten om de risker som finns.
- » Veta vilket ansvar du har.
- » Känna till rutiner och regler.
- » Känna till arbetsmetoderna.
- » Veta konsekvenserna vid tillbud.



Arrangör:

**Brandfarliga
Arbeten**

Målgrupp

Utbildningen vänder sig till både dig som utför brandfarliga arbeten eller är tillståndsansvarig för brandfarliga arbeten. Alltså både den som gör arbetet och den som köper tjänsten.

Kursinnehåll

- » Ansvar
- » Risker
- » Säkerhetsregler
- » Kontrollblankett
- » Släckutrustning
- » Brandskyddsorganisation
- » Brandfarliga varor
- » Tillståndsansvar

Tid och plats: Fredag 27/9 kl. 08 - ca. 15, Ishallen Röjsmon, Järpen.

Kursavgift: 2 350 kr Kurslitteratur, certifikat, lunch och fika ingår.

Anmälan: Anmälan är bindande och görs senast 20/9- 2019 till;
niclas@arebrandskydd.se eller via telefon 070-51 21 691.

Niclas Brissman

www.arebrandskydd.se