



Handläggare	Godkänd av
Maya Falkenland	Monica Edsgård, tf cUB-UTB
Ersätter	Gäller från och med 2013-01-01

Tillsyn och tillstånd enligt Lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor (LBE), 5 dagar

Målgrupp

Verksamma tillsynsförare/tillståndsgivare inom kommun, som utövar tillsyn eller utfärdar tillstånd inom området LBE.

Förkunskaper

De som antas till kursen ska ha genomgått utbildning "Förebyggande 1" eller "Tillsyn och Olycksförebyggande A" eller "Påbyggnadsutbildning i räddningstjänst för brandingenjörer" samt bör dessutom ha minst ett års arbetserfarenhet inom området.

Inför kursen ska deltagaren även ha genomgått den interaktiva webbutbildningen "Så fungerar nya lagen om brandfarliga och explosiva varor (LBE)", som finns på MSB:s hemsida (se länk).

<https://www.msb.se/sv/Forebyggande/Brandfarligt--explosivt/Ny-lag-brandfarliga-och-explosiva-varor/WebbutbildningLBE/>

Syfte

Kursen syftar till att ge kursdeltagarna kompetens och förutsättningar för att kunna planera, genomföra och följa upp kommunens tillsynsverksamhet enligt lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor (LBE) samt kunna utfärda tillstånd enligt densamma.

Mål

Efter kursen ska kursdeltagaren kunna:

- redogöra för hur hantering av tillstånd sker inom lagstiftningsområdet,
- bedöma klassningsplaner för brandfarliga varor och explosiva ämnen,
- förklara hur tillstånd kan användas som ett effektivt verktyg för att säkerställa en betryggande hantering både vid uppstart och vid drift,
- redogöra för ansvar att utföra tillsyn, planera, genomföra och följa upp tillsyn på enskilt objekt enligt LBE,

- sammanfatta vilka krav som kan ställas på riskutredningar för enskilda objekt,
- redogöra för vilka olika utrustningsdelar som är vanligt förekommande på hanteringsanläggningar samt identifiera brister i utformningen med stöd av lagstiftningen.

Innehåll

- Krav gällande hantering av brandfarliga vätskor, brandfarliga gaser, brandreaktiva varor och explosiva varor
- Explosiv atmosfär: klassningsplaner, dokumentation, utrustning
- Säkerhetsdatablad, fysikaliska egenskaper hos ämnen, märkningskrav hos produkter
- Tillståndsprocessen, vilka handlingar ska bifogas med ansökan, beredning och eventuell avsyning
- Exempel på utformning av tillstånd
- Exempel på hur planering, genomförande och utvärdering av tillsyn kan ske inom området
- Exempel på utformning av anteckningar från tillsynsbesök samt föreläggande och förbud
- Kritisk granskning av dokumenterade utredningar av risker
- Cisterner, lösa behållare, komponenter i rörledningssystem, överfyllningsskydd, tillgreppsskydd vid förvaring etc.

Pedagogik och metodik

Kursen bedrivs processinriktad* med inslag av föreläsningar, gruppdiskussioner, praktiska moment och eget arbete.

Utöver den interaktiva webbutbildningen "Så fungerar nya lagen om brandfarliga och explosiva varor (LBE)", som finns på MSB:s hemsida, förbereder sig deltagare genom att ta med ett eget aktuellt ärende inom LBE-området från den egna verksamheten. Exempel på ett lämpligt ärende kan vara bensinstation, mindre industri, större butiker, fyrverkeriförsäljning eller förvaring av explosiva ämnen.

Upplägg och omfattning

Kursen omfattar 5 dagars sammanhållen utbildning.

Läromedel

Referenslitteratur enligt separat lista.

* Ett processinriktat lärande innebär att den studerande utvecklar både sina kunskaper och sin förmåga att lära.

Examination och betygssättning

Kursintyg utfärdas till kursdeltagare efter genomgången utbildning.