



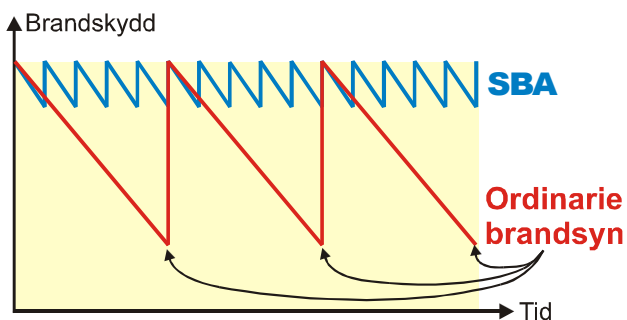
Ansvaret är inte mindre för att du inte tar det

Oavsett vilken verksamhet organisationen bedriver är chefen och de som han har delegerat uppgiften till ansvarig. Ansvaret kan gälla ekonomiskt resultat, människoliv eller egendom. Argument som...

”Vi hade tillsyn förra månaden och ingen påpekade det”

...är ingen gångbar ursäkt om olyckan är framme. Chefen är ansvarig före, under och efter en brand. Det bästa du kan göra är att visa att du tar ditt ansvar **före**. Ett bra förebyggande arbete är alltid bättre än den panik som en brand innebär.

Systematiskt brandskyddsarbete, SBA, är en metod som hjälper arbetsgivaren att leva upp till sitt ansvar och sina skyldigheter enligt Lagen om skydd mot olyckor. SBA är verktyget som säkerställer att brandsäkerheten håller och framför allt bibehålls på en hög nivå över en längre tid.



”Ansvaret för att vidta förebyggande åtgärder för att hindra brands uppkomst och spridning faller direkt på ägaren eller innehavaren av en byggnad eller anläggning. Sådana åtgärder skall enligt lagstiftningen ske på dennes eget initiativ”

Systematiskt brandskyddsarbete, SBA, är en metod som hjälper arbetsgivaren att leva upp till sitt ansvar och sina skyldigheter enligt Lagen om skydd mot olyckor. SBA är verktyget som säkerställer att brandsäkerheten håller och framför allt bibehålls på en hög nivå över en längre tid.

Med en väl fungerande SBA blir medarbetarna engagerade i brandsäkerhetsarbetet och uppmärksamma på risker och kan ta initiativ för att snabbt genomföra skadeförebyggande åtgärder.

SBA kvalitetssäkrar brandsäkerheten

Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Systematiskt arbetsmiljöarbete ligger till grund för konceptet SBA, Systematiskt Brandskyddsarbete



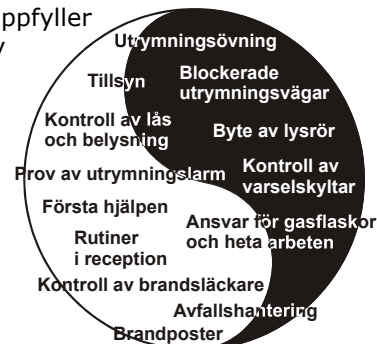
Systematiskt brandskyddsarbete är baserat på Arbetsmiljöverkets kungörelse om Systematiskt arbetsmiljöarbete AFS 2001:1 och Räddningsverkets råd Systematiskt brandskyddsarbete SRVFS 2004:3.

Föreskrifterna anger att arbetsgivaren systematiskt skall planera, genomföra och följa upp verksamheten så att arbetsmiljökraven uppfylls.

Metoden är uppbyggd som ett kvalitetssäkringsystem och innehåller såväl beskrivande som redovisande dokument. Systematiskt brandskyddsarbete bygger på att företagsledningen via ett aktivt ledarskap ser till att medarbetarna kontinuerligt och aktivt arbetar med brandsäkerhetsfrågorna.

Genom SBA höjer företaget sin kompetens och skapar regler, arbetsrutiner och kontrollfunktioner för brandsäkerheten. Som en viktig del i arbetet ingår kompetensutbildning och delegering av ansvar i organisationen.

Metoden är enkel och uppfyller Arbetsmiljöverkets krav samtidigt som den säkerställer kontrollen över den egna brandsäkerheten.





Vissa brandrisker som t.ex. elektrisk utrustning kan vara komplicerade att värdera och upptäcka. Dafos tekniker kan utföra olika typer av kontroller för att upptäcka dessa.

Vad ingår i SBA?

Omfattningen och innehållet i SBA bestäms av verksamhetens behov och karaktär och omfattar normalt allt ifrån behovsinventering till färdig implementering och utbildning. Alternativt kan uppdragsgivaren arbeta själv med support från Dafo.

Hur omfattande dokumentationen av SBA-arbetet behöver vara styrs av verksamhetens storlek och utformning. Dokumentationen ska dock vara tillräcklig för att säkerställa underhåll och skäligen brandskyddsåtgärder, både av teknisk och organisatorisk karaktär.

Dokumentationen av brandskyddet innehåller i regel brandskyddspolicy, verksamhets- och byggnadsbeskrivningar, riskinventering, regler och rutiner, handlings- och utbildningsplaner och dokument från egenkontrollen av brandskyddet - det vill säga allt som har med SBA att göra.

Med Dafos olika system för SBA kan det Systematiska Brandskyddsarbetet utformas för alltifrån det lilla företaget till den stora koncernen.

Lösningar för SBA

Webbaserade lösningar finns som lämpar sig för både de stora och de små företagen. Där sker allt arbete med SBA via dator eller handdator. Fördelen är att programmen själv upprättar kontrolljournaler och kan påminna om kontrollronder osv. Även dokumentationen kan ske digitalt.

Dokumentationen kan också föras analogt. Då samlas alla dokument och journaler som gäller brandskyddsarbetet i en gemensam pärm, en så kallad SBA-pärm. Har företaget redan ett ledningssystem för t.ex. Systematiskt arbetsmiljöarbete är det ofta både enkelt och fördelaktigt att integrera SBA med detta. Arbetet med SBA kan skötas på olika sätt. Vad som bäst passar din verksamhet beror framför allt på dess storlek och organisation. Den ska dock vara tillräckligt omfattande för att säkerställa brandskyddsarbetet.

Hur går det till?

En risk/nulägesbedömning är det första steget innan vi bestämmer hur vi går vidare.

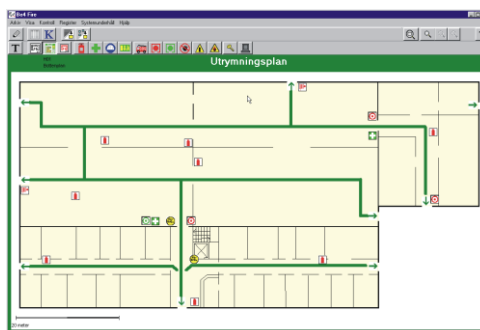
Vi kan hjälpa dig med:

- Projektledning, planering och styrning
- Riskinventering och bedömningar
- Utbildning av brandskyddsansvariga och brandskyddskontrollanter
- Upprättande av checklistor för kontrollronder
- Delta och bistå vid kontrollronder
- Dokumentation

SBA projektet kan delas upp i olika delar där företaget t.ex. fokuserar på att utse personer till olika befattningar och ta fram en organisation och en brandskyddspolicy. Dafo börjar med att göra en risk/nulägesbedömning. Tillsammans med verksamhetsutövaren fastställer man sedan nivån för att uppfylla gällande lagstiftning eller annat regelverk, samt hur arbetet skall fördelas. Ingående delar i arbetet som levereras enligt önskemål som delprojekt eller totallösning med all erforderlig utbildning och programvara.

- ✓ Brandskyddspolicy
- ✓ Brandskyddsorganisation
- ✓ Utbildningsplaner och utbildning
- ✓ Brandskyddsregler
- ✓ Rutiner vid brand och utrymning
- ✓ Brandskyddsbeskrivning
- ✓ Drift och underhålls-instruktioner
- ✓ Kontrollinstruktioner

En befintlig organisation kan övas genom olika typer av övningar, såväl teoretiska som praktiska, utrymningsövningar, praktiska släckövningar samt krisspel. Dafos brandkonsulter kan bidra med kunskap i olika skeden av uppbyggnaden av en organisation för att hantera brandskyddet.



Brandskyddsbeskrivningen kan kompletteras med, och presenteras grafiskt via kontrollritningar.