

# 12-11

BRAND & RISKANALYS

# UTSKICKET

*Utskicket är ett nyhetsbrev till våra kunder och samarbetspartners för att informera om små och stora händelser inom våra verksamhetsområden.*



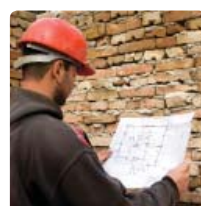
## Karlskrona - nytt kontor - nya medarbetare

Brand & Riskanalys öppnar ytterligare ett kontor, denna gång är det i Karlskrona. Fredrik Handeland är nyanställd brandingenjör med placering på det nya kontoret. Läs mer på sidan 2.



## Frukostseminarier med 250 deltagare

Intressanta ämnen såsom kostnadsberäkningar för brandtekniska installationer och varför analytisk dimensionering kan medföra stora besparingar lockade stora åhörarskaror till årets frukostseminarier. Läs mer på sidan 3.



## Nya PBL

En tydligare och snabbare byggprocess med ökad kommunikation mellan kommun och byggherre är syftet med nya PBL. Läs mer på sidan 4.

# Nytt kontor i Karlskrona

Äntligen är det dags!

Under juni månad öppnar Brand & Riskanalys sitt tredje kontor sedan företaget grundades år 1995. Vårt nya kontor finns på Drottninggatan 54 i Karlskrona.

Vad är då anledningen till att företaget nu satsar på att etablera ett kontor även i Karlskrona? Under en längre tid har Brand & Riskanalys genomfört många uppdrag i Karlskrona, Ronneby och Karlshamn med omnejd.

Med personal på plats kommer vi därmed närmare våra befintliga kunder samtidigt som det ger oss bättre möjligheter att skapa nya kontakter och utveckla verksamheten.

## Ökad efterfrågan

Vill passa på att tacka för det positiva gensvaret vi fått på genomförda uppdrag. Eftersom förfrågningarna på våra tjänster ökat och vi alltid vill kunna erbjuda våra kunder bästa möjliga förutsättningar för

att genomföra sina projekt är det nu ett naturligt steg för oss att öppna ett kontor i denna region. För företaget och dess anställda är detta väldigt intressant och spännande.

För våra kunder medför etableringen av kontoret i Karlskrona förbättrad kvalitet i form av tillgänglighet och flexibilitet. Vi kommer nu lättare att kunna närvara på möten, platsbesök på byggen med mera. Brand & Riskanalys kontor i Karlskrona kommer självklart att kunna erbjuda sina kunder samma tjänster som de övriga kontoren, det vill säga byggnadstekniskt brandskydd, riskhantering, sakkunnig brand och risk samt systematiskt brandskyddsarbete. På vår hemsida [www.brandrisk.se](http://www.brandrisk.se) beskrivs de fyra affärsområdena mer utförligt.



Inledningsvis kommer kontoret i Karlskrona att drivas av brandingenjörerna Magnus Widlund och nyrekryterade Fredrik Handeland. På sikt kommer Fredrik att vara vår kontorschef för Karlskronakontoret. Ni kan läsa mer om Fredrik längre ner på denna sida.

I samband med etableringen av det nya kontoret i Karlskrona kommer Brand & Riskanalys att hålla en invigning. Inbjudan kommer att skickas ut inom kort. Håll utkik i er brevlåda!



Hej, mitt namn är **Fredrik Handeland** och ni kommer att kunna träffa mig på Brand & Riskanalys nya kontor i Karlskrona från och med juni.

Jag är 28 år och uppvuxen i Kalmar där jag har större delar av min familj och många goda vänner.

Jag är utbildad brandingenjör och civilingenjör i riskhantering vid Lunds Tekniska Högskola (LTH).

Direkt efter avslutade studier i Lund blev jag erbjuden en konsulttjänst i NEAS Consulting avdelning Brann & säkerhet i Norge. Företaget räknas som en av Norges ledande företag inom brandteknisk rådgivning och har idag 40 anställda brandingenjörer och civilingenjörer.

Redan under min studietid lärde jag känna Brand & Riskanalys då jag sommarjobbade på företaget. Att nu få möjligheten att vara med och starta upp ett nytt kontor i Karlskrona känns mycket spännande och stimulerande.

Jag ser verkligen fram emot återkomsten till östkusten, nya arbetskollegor och de kommande utmaningarna som väntar i Karlskrona.

# Välbesökta frukostseminarier



I mitten av februari anordnade Brand & Riskanalys årets frukostseminarium. Denna gång fokuserade vi på kostnaden för brandtekniska installationer och hur analytisk dimensionering kan medföra stora besparingar. Ämnet var mycket uppskattat och närmare 250 kunder och samarbetspartners valde att delta i Kalmar och Växjö. Vi är både glada och stolta över den fantastiska uppslutningen!

Åhörarna vägledades genom ett exempel där brandskyddet i en kombinerad handels- och kontorsfastighet dimensionerades steg för steg. Såväl förenklad som analytisk dimensionering redovisades för att förtydliga de kostnadsbesparingar som ett mer skräddarsytt brandskydd

kan medföra i förhållande till en lösning dimensionerat med BBR:s förenklade regler.

## En erfaren brandutredare

En av Sveriges mest erfarna brandutredare, Ulf Erlandsson, tog sedan vid och delade med sig av sina erfarenheter med att bland annat identifiera olika tekniska produkter som finns överrepresenterade i tillgänglig olycksstatistik. Med härlig inlevelse och en stor portion humor avverkades flertalet anekdoter från Ulf:s utredningar och vad dessa hade resulterat i. Vi är mycket tacksamma för att Ulf

stälde upp dessa dagar och delade med sig av sina kunskaper.

Vi hoppas att vårt seminarie gett er bättre kunskap om vad en byggnads brandskydd egentligen kostar, vilket förhoppningsvis kan komma till användning i framtida projekt. Vi ser redan nu fram emot nästa års frukostseminarie där vi bland annat har tänkt redovisa nya regler och tillämpningar i BBR:s brandkapitel som börjar gälla i oktober 2011.



## Utrymningsplan



Kravet på utrymningsplan kommer från Arbetmiljöverkets föreskrift "Arbetsplatsens utformning" (AFS). Det är ofta lämpligt att anslå minst en utrymningsplan på varje våningsplan.

Utrymningsplanen har ett stort pedagogiskt värde för information till personalen beträffande utrymningsvägar, släckredskap och larmtryckknappar. Det kan därför vara ett bra redskap i det systematiska brandskyddsarbetet. Generellt rekommenderar vi att en arbetsplats förses med minst en utrymningsplan i personalutrymme eller annan plats där det är naturligt att personalen ser den dagligen.

## Nyanställd



Jag heter **Andreas Lennqvist** och är anställd hos Brand & Riskanalys sedan den 1 februari 2011.

Jag arbetar på Växjökontoret och har just flyttat till Växjö från Kalmar. I december 2010 avslutade jag mina studier på Lunds Tekniska Högskola (LTH) till brandingenjör och civilingenjör i riskhantering.

Som nytexaminerad ser jag fram emot en spännande och utvecklande framtid tillsammans med våra kunder och mina nyamedarbetare på Brand & Riskanalys. För tillfället omfattar mina arbetsuppgifter i huvudsak analytiska dimensioneringar och riskanalyser.

# B



Om denna folder är feladresserad eller du inte vill få den i fortsättningen var vänlig meddela detta till irene@brandrisk.se.

## Nya Plan- och bygglagen

I den nya Plan- och bygglagen (PBL), som trädde i kraft den 2 maj i år är de största ändringarna följande:

- Kommunernas handläggningstid snabbas upp
- Krav på kontrollansvarig införs
- Byggnadsnämnden gör besök på byggen
- Kommunens roll i byggprocessen blir tydligare

De nya kraven påverkar naturligtvis även hanteringen av brandskyddsfrågor i byggprocessen.

### Snabbare och tydligare

Syftet med den nya ändringen är bland annat en tydligare och snabbare byggprocess med en ökad kommunikation mellan kommun och byggherre. När det gäller brandskyddsprojektering innebär detta ökade krav på redovisning av planerat brandskydd i byggskedets inledning men även en tydlig redovisning i projektets slutskede. Genom krav på slutsamråd erhålls en tydligare uppföljning och redovisning för kommunen av de krav och villkor som redovisats i startskedet. Slutsamrådet är ett tillfälle att redovisa intyg, verifikationer och erforderligt brandskydd för kommunen. Därefter kan slutbesked utfärdas och lokalerna kan tas i bruk.

### Ökade krav på kontroller ger färre byggfel

Ett annat syfte med nya PBL är att vi ska få färre byggfel genom att kraven på kontroller ökar. Fokuseringen på byggprocessens

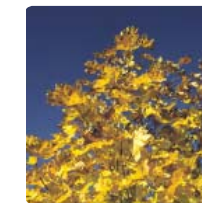
kontroller förtydligas inte minst genom den viktiga roll som projektens kontrollansvariga (fd kvalitetsansvarig) får. Kontroller skall antingen utföras i byggherrens egenkontroll eller genom en sakkunnig kontrollant. Vikten av särskild sakkunskap inom exempelvis brandskydd betonas. Detta innebär dock inte att brandsakkunnig inom byggherrens egenkontroll behöver vara certifierad.



Brand & Riskanalys har även tidigare förordat en aktiv roll i byggskedet för att i så tidigt skede som möjligt lyfta eventuella brandskyddsfrågor och därmed undvika fel i byggskedets slutskede. Det har visat sig att vi med relativt liten arbetsinsats har kunna minska feLEN betydligt vid slutbesiktning. Vi har därför förhoppningar om att det finns många vinnare vid tillämpning av de nya kraven.



Boverkets byggregler, BBR 18, får en ny författning. Dessa började gälla den 2 maj 2011 i samband med att nya Plan- och bygglagen trädde i kraft.



Till hösten planeras ändringar i BBR:s regler om **brandskydd**. Detta återkommer vi till vid kommande frukostmöte.



Våra kontor är stängda för semester: Vecka 28, 29 och 30.

Vi önskar alla en riktigt skön sommar !

**BRAND & RISKANALYS**

[www.brandrisk.se](http://www.brandrisk.se)

Kalmar | Norra Långgatan 1 | Tel 0480-100 92 Växjö | Kronobergsgatan 4 | Tel 0470-777 992  
Karlskrona | Drottninggatan 54 | Tel 0455-107 92