

## Inbjudan till BIV-Info 11 december 2017 – Termisk påverkan av brand – ett aktuellt ämne

Varmt välkomna till vårens lokalgruppträff i BIV. Denna gång kommer vi att diskutera ett pågående internationellt arbete kring hur man kan uttrycka och mäta termisk påverkan från bränder. Det är inte så enkelt som det låter, eller?

Professor Ulf Wickström från Luleå Tekniska Universitet kommer att berätta om pågående internationella arbeten inom SFPE. Ulf är med i kommittén "Calculating Fire Exposure" och leder underkommittén "Local Fire Exposure" där teorier, definitioner och mätteknik för olika typer av påfrestningar från bränder diskuteras med ledande amerikanska experter.

Ulf kommer även att berätta om och diskutera en aktuell remiss inom Eurocode-systemet avseende brandkurvor och hur brandpåverkan skall uttryckas vid beräkning.

Som bonus utlovas även information kring hur teorier om mätning och beräkning av temperatur kan hjälpa det svenska landslaget i längdskidor inför OS i Sydkorea.

Träffen hålls den 11 december på Tyréns kontor beläget på Isbergs Gata 15 i Malmö, mötet börjar kl. 16.30 och vi räknar med att vara klara kring 18.00. Under mötet kommer det att finnas fika och efteråt möjlighet till mingel. Priset är 0 kr för BIV-medlemmar. Studentmedlemmar i BIV är varmt välkomna i mån av plats.

För att nå så många som möjligt önskar vi att Ni kan skicka vidare denna inbjudan till de av era kontakter som kan vara intresserade av att delta. För att teckna medlemskap i föreningen, läs mer på [sfpe-biv.se](http://sfpe-biv.se). Studenter erbjuds gratis medlemskap i föreningen vilket kan tecknas på hemsidan.

Anmälan ska ske **senast torsdag den 7 december** till David Tonegran, [david.tonegran@bricon.se](mailto:david.tonegran@bricon.se). Vid frågor kontakta David på 070-612 17 74.

### Varmt välkommen önskar vi i den lokala BIV-gruppen

David Tonegran (Bricon), Emma Nordwall (Räddningstjänsten Skåne Nordväst), Daniel Rosberg (WSP), Martin Nilsson (Zurich Nordic)