

# INBJUDAN SEMINARIUM



Ett seminarium om säkerhet och risker vid inomhusklättring och hur vi tillsammans skapar bättre riskmedvetenhet i Klättersverige.

## Säkerhet och risker vid klättring och bouldering

### Välkommen till 2013 års seminarium om säkerhet och risker vid inomhusklättring.

Under kvällen tittar vi på de olyckor som skett under året och jämför med tidigare år. Vi tittar på olycksstatistik för att se vilka typer av olyckor som är vanligast och om vi kan urskilja några mönster. Vi presenterar de säkerhetsrapporter vi publicerat under 2012 och visar filmsekvenser på tester vi gjort. Vi berättar även om hur vårt säkerhetsarbete på Klättercentret ser ut.

Vi kommer att titta närmare på säkerhet vid bouldering och ge tips på hur du kan göra din bouldering säkrare med enkla metoder. Efter föreläsning kommer vi att finnas till ert förfogande i 2 timmar för att svara på frågor men även för praktisk genomgång och övning av säkringsmetoder och tekniker.

### Vem är du?

- Du är klättrare som helt eller delvis klättrar inomhus.
- Du är intresserad av säkerhetsrelaterade frågor.
- Du vill vara med och sprida kunskapen om klättring och dess risker.

### Varför?

Vi på Klättercentret vill tillsammans med Sveriges klättrare skapa en bättre riskmedvetenhet och arbeta för ökad kunskap och förståelse.

### När?

22 januari, 2013.

Föreläsning 18.00-19.30

Frågestund och praktiska övningar 19.30-21.00

### Var?

Konferensrummet Mandelgren på Konstfack.  
Följ marschaller från Klättercentret till Konstfack.

Adress: Klättercentret Telefonplan,  
Tellusgången 24, Hägersten.

Seminariet är gratis!

### Anmälan

<https://www.surveymonkey.com/s/PVXWZG2>

Hitta länken på [www.klattercentret.se](http://www.klattercentret.se) eller på vår Facebooksida

Begränsat antal platser.

### Medverkande

*Robin Dahlberg*, utbildnings- och säkerhetsansvarig på Klättercentret, har arbetat med säkerhetsfrågor och utbildningar i över 10 år. Robin är auktoriserad inomhus- och sportklätterinstruktör och föreläser även för byggbranschen om säkerhet vid arbete på höjd.

