

Inbrottslarmanläggning enligt SSF130

Kort information om larmklass 1 och 2

Syftet med en larmanläggning är bland annat att avskräcka från inbrottsförsök. Larmanläggningen innebär en ökad upptäcktsrisk, den påkallar uppmärksamhet tidigare och kan även avbryta inbrottsförsök genom att minska den tid en angripare vågar stanna kvar på brottsplatsen.

Företagets verksamhet och dess risker avgör om försäkringsbolaget kräver larm.

Larmklasserna är en gemensam kravstandard för försäkringsbolagen som bland annat underlättar för kommunikationen mellan försäkrade, försäkringsbolag och installatörer. Här är en kort information om de två vanligaste larmklasserna. Vid installation gäller SSF130 (Stöldskyddsföreningens regler om Projektering och installation av inbrotts- och överfallsalarmanläggning) och försäkringsvillkoren.

Gemensamt för larmklass 1 och 2

- Installerad av certifierad anläggarfirma
- Certifierat material
- Överföring av larm ska ske till larmcentral
- Övervakad överföring av larmsignal
- Fönster beläget över 4 meter behöver inte övervakas
- Öppningar mindre än 150 x 300 mm behöver inte övervakas
- Minst två akustiska larmdon
- Vitala delar av lokalen larmskyddas. Exempelvis strategiska platser/troliga inbrottsvägar.
- Centralapparat, larmsändare, strömförsörjning och manöverpanel ska vara placerat i larmövervakat utrymme
- Anläggarintyg innehållande Anläggningsinnehavare och adress till anläggningen ska utfärdas av installatören

Larmklass 1

- Larmövervakningen utförs som invändigt försåttskydd med minst två volymdetekterande detektorer
- Utvändig manöverenhet/låsförbikopplare är tillåtna

Larmklass 2

- Larmövervakningen utförs som skalskydd kompletterat med invändigt försåttskydd med minst två volymdetekterande detektorer
- Invändig manöverenhet
- I vissa fall krävs punktskydd av speciellt stöldbegärlig egendom
- Låsförbikopplare inte tillåten

