

SBSC är nordens ledande certifieringsorgan inom brand- och säkerhetsområdet

Svensk Brand- och Säkerhetscertifiering (SBSC) är ett certifieringsorgan ackrediterat av myndigheten SWEDAC.



SBSC certifierar företag, personer, produkter och ledningssystem. Med en unik branschkompetens bidrar vår personal till en hög kvalitet på våra kunders tjänster och produkter.

Genom att erbjuda marknadens mest efterfrågade certifieringar inom brand- och säkerhetsområdet deltar vi i utvecklingen av brand- och säkerhetslösningar med mycket hög kvalitet. Lösningar som räddar liv och egendom.

SE AKTUELL FÖRTECKNING

Samtliga certifierade företag, personer, produkter och system finns på www.sbosc.se

Leverantörer av brand- och säkerhetslösningar återfinns på www.sakerhetsleverantorer.se



www.sbosc.se

SBSC

Certifierad
Larmcentral
EN 50518

NORDISK FORM AB www.nf.se

SBSC 11-2018

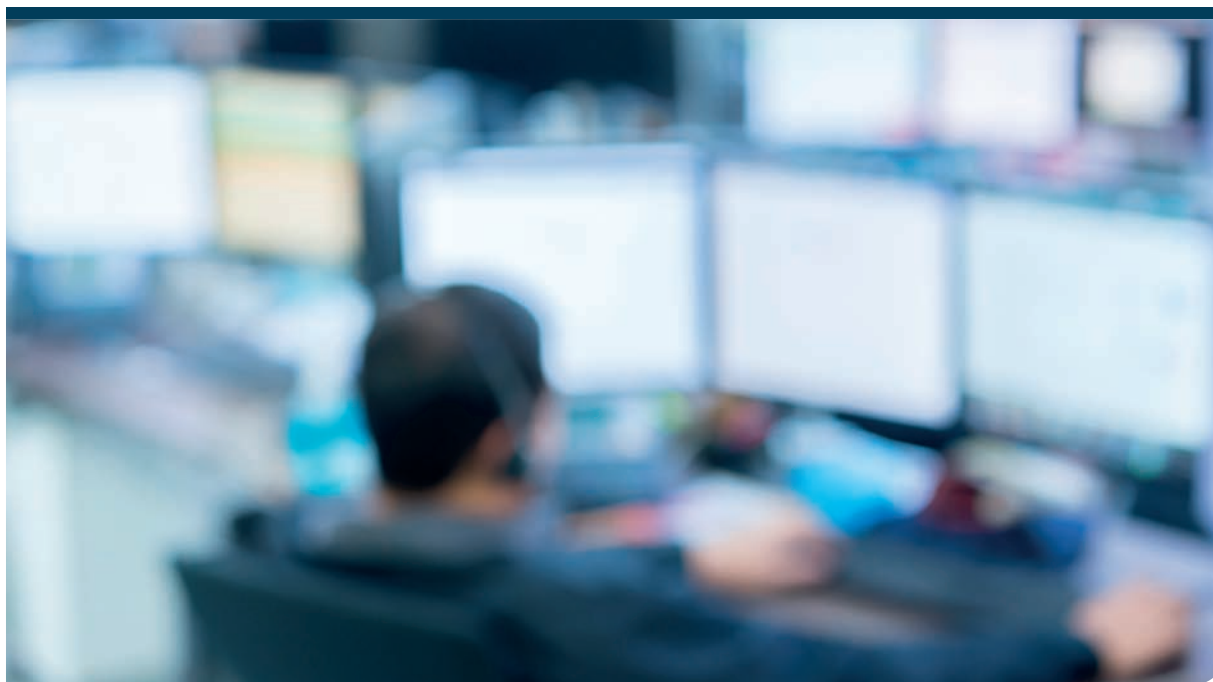


SVENSK BRAND- OCH SÄKERHETSCERTIFIERING

Larmcentraler enligt EN 50518

DEN EUROPEISKA standarden EN 50518 behandlar övervaknings- och larmcentraler som tar emot och förmedlar inbrotts- och överfalls-larm via bland annat traditionella larmsystem och CCTV-system. Den är uppdelad i tre delar som tillsammans bildar ett regelverk.

EN 50518-1 behandlar riskanalyser, lokalens fysiska konstruktion och elektroniska skydd samt driftsäkerhet i form av exempelvis reservkraft. EN 50518-2 rör tekniska fordringar och prestanda på larmmottagning. Den sista delen av serien, EN 50518-3, innehåller krav på den dagliga verksamheten samt på bemanning, utbildning, tester och tillträde till larmcentralen.



»För slutkunder ger ett utfärdat certifikat en extra trygghet att larmcentralen håller den kvalitet och säkerhet som krävs för att säkerställa att larm når fram och hanteras korrekt.«

GRUNDLÄGGANDE KRAV

För att certifieras enligt EN 50518 måste ni kunna visa att ni uppfyller kraven i alla tre standarder. Då beviskraven är stränga krävs dokumentation som exempelvis certifikat på ingående delar som dörrar, fönster och lås samt ritningar och fotografier på konstruktioner.

EXEMPEL PÅ ÖVRIGA KRAV

Aktuell riskbedömning som täcker alla risker associerade med larmcentralens verksamheten.

Fysisk robusthet och installerat larm i enlighet med de specificerade kraven.

Implementerade mätmetoder som visar att larmmottagningens prestanda uppfyller minimikraven.

Fastställda tester av utrustning som genomförs varje dag och vecka.

Kontinuitetsplan vid reducerad drift.

Säkerhetskontrollerad och välutbildad personal som arbetar efter tydliga instruktioner.

FÖRDELARNA MED CERTIFIERINGEN

Visar kravställare och slutkunder att ni följer kraven i standarden.

Visar att ni har den kvalitet som krävs vad gäller organisation, personal och verksamhet.

Visar köparen att ni har metoder för att säkerställa överenskommen leverans.

Ger ökad trovärdighet genom att ett oberoende certifieringsorgan vars revisorer har mångårig erfarenhet från branschen och omfattande kompetens inom området regelbundet kontrollerar företaget, er personal, era tjänster och ert ledningssystem på plats.

Ger er ett certifikat och certifieringsmärke med stort marknadsvärde.

Ger tillträde till hela den europeiska marknaden.