

Våra viktigaste eltips för din bostadsrätts- förening eller hyresfastighet

→ Så får du säker och hållbar el





Så förebygger du elbrist

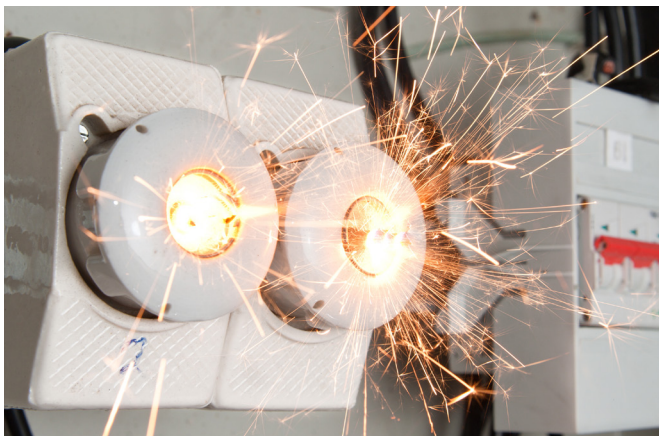
En gammal eller underdimensionerad elanläggning ökar riskerna för olyckor och dyra eller omöjliga reparationer. Huvudsäkringar med för låg maxeffekt gör det omöjligt att använda mer el trots ökat behov, men väntetiderna för elförstärkning är långa.

Lär dig mer på: instkomp.se/forstarkning



Tips!

- Undersök behovet av mer el i fastigheten i framtiden.
- Besikta elanläggningen för att kolla status och få tips. Utför gärna ett IN Eltest också.
- Anlita bara elinstallatörer som är registrerade hos Elsäkerhetsverket.



Hur säker är din el?

Styrelsen eller fastighetsägaren är ansvarig för all el i allmänna utrymmen och i hyresrätter, och ska se till att anläggningen är säker och att åtgärda eventuella brister. Om elen orsakar skador kan anläggningsinnehavaren hållas juridiskt ansvarig.

Lär dig mer på: instkomp.se/sakerhet



Tips!

- Besikta gemensamma och hyresrätters elanläggningar regelbundet.
- Tipsa bostadsrättshavare att besikta sina egna elanläggningar.
- Anlita bara elinstallatörer som är registrerade hos Elsäkerhetsverket.



Minska din elkostnad

El är ofta en stor kostnad för fastighetsägare. Den kan också vara svår att budgetera på grund av höjda elnäts- och elhandelspriser. Med hjälp av energioptimering och modern elteknik kan du sänka kostnaderna och öka trivseln och tryggheten.

Lär dig mer på: instkomp.se/optimering



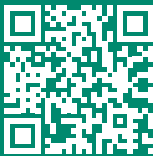
Tips!

- LED-belysning minskar både elförbrukningen och underhållet.
- Moderna insatser för motorvärmare sparar mycket el.
- KNX-system kan övervaka och styra värme, ventilation, belysning etc.

Mer om hållbara el- och it-installationer:



Prenumerera på våra eltips:



I oss hittar du en långsiktig samarbetspartner för hållbara el- och it-installationer. Vi utvecklar tekniska lösningar som optimerar prestandan och lönsamheten i dina fastigheter, samtidigt som de gör miljön en tjänst.

info@instkomp.se

08-54 55 39 39