

Energiinspektion EHC

Vad är det?

Inom ramen för denna modul inspekterar Building Automation alla specificerade energianvändande komponenter i byggnadens tekniska infrastruktur. Därefter analyserar Building Automation energianvändningen och jämför den med likvärdig byggnad. Energiinspektionen avslöjar eventuella områden med extremt hög energianvändning. På så sätt blir det möjligt att fatta ytterligare beslut om åtgärder som bör vidtagas.

Vilka speciella villkor gäller?

För Energiinspektion krävs information om byggnadens infrastruktur, historik om energianvändning samt driftdata. Dessa data måste samlas in i samarbete med kunden. Energiinspektion kan ligga till grund för ytterligare energitjänster (Energiövervakning (EEM), Energi-kostnadsstyrning (EEC),...)

Vad får ni?

Building Automation åtar sig att:

- På plats utföra en energirelaterad inspektion av byggnaden
- Peka ut befintliga problem i byggnadens tekniska infrastruktur
- Visa på potentiella energibesparingar och lämpliga åtgärder på basis av erfarenheter hos Building Automations energitekniker
- Jämföra energirelaterade nyckeltal
- Framställa en energianvändningskarta över byggnaden för överenskomna energimedier
- Visa på besparingarnas ekologisk effekt (CO₂-utsläpp)
- Upprätta och leverera en inspektionsrapport
- Sammankalla ett möte med kunden för att rekommendera åtgärder som bör vidtagas och förbättringar som bör övervägas

Siemens AB
Building Technologies
Building Automation