

Beskrivning

Desto närmare sommaren vi kommer, desto mer minskar behoven av värmeförsel till byggnaden.

I vissa tekniska system kan tillgången av energi begränsas eller helt stängas av. Många olika komponenter i systemen kan helt stängas av under denna period. Under denna årstid bör även en rondering och förebyggande underhåll göras, så att de tekniska anläggningarna är uppdaterade inför sommaren.



Vilka åtgärder bör göras i våra värme- och VVC system, ventilations-system och i styr- och reglersystemet för att minska onödig drift och energislöseri?

Utbildningen ska ge tips och råd kring kontroller och justering av energianvändande system och systemdelar, samt tips och råd gällande åtgärder för att bibehålla eller förbättra inomhusklimat under sommarperioden.

Målgrupp

Drifttekniker, fastighetsskötare, driftansvariga samt övrig personal med inriktning mot praktiskt arbete eller ansvar kring drift och förvaltning av lokaler, bostäder och industri.

Kunskapskrav

För grundutbildningarna ställs inga krav på förkunskaper, dock är det en fördel om deltagarna har viss erfarenhet av drift och förvaltning i byggnader och de byggnadstekniska installationerna värme, VVC, Ventilation. Däremot är det av betydelse att deltagarna kan nyttja de nyvunna kunskaperna och omsätta dessa i sitt dagliga arbete.

Planering mm.

Utbildningstid: 4 tim
Plats: Hos Energiretur, Umeå eller annan plats om så önskas
Deltagare: Max 8 personer per utbildningstillfälle (hos Energiretur).
Om kund håller lokal, max 16 personer per utbildningstillfälle
Övrigt: Åhörarkopior ingår.

Bokning

Kontaktperson: Åsa Melander
Telefon: 072 – 700 07 02
Epost.: asa@energiretur.se

Vid anmälan, vänlige ange referensnummer TU01

Energiretur AB är ett privatägt teknikingenjöröfretag som är verksamt inom bygg- och förvaltningsmarknaden med inriktning på energieffektivisering och inomhusklimat.

Företaget grundades 2004, och har sedan dess vuxit till att bli en av norra Sveriges ledande oberoende teknikingenjörer utan bindningar till vare sig entreprenörer eller tillverkare.

Energiretur AB är ett företag i tillväxt, och har idag ett tiotal medarbetare som i huvudsak verkar i Norrland, men även på andra håll i Sverige.

Energiretur AB

Gräddvägen 11

906 20 UMEÅ

090—18 10 10

www.energiretur.se