

Energi & Media

SYMETRI
ADDNODE GROUP

Modulen Energi & Media ger en mycket överskådlig uppföljning och budgetering av förbrukning och kostnader kopplade till energi och media.

Användaren bygger enkelt upp ett media register för olika typer av media som till exempel olja, fjärrvärme, el, vatten, gaser eller vätskor

Budgetering och prognos

Budget kan registreras på nivåerna förvaltningsobjekt, byggnad eller mätare. Budgetberäkningen utgår från föregående års förbrukningar och resultatet justeras genom att det räknas upp eller ned. Årsförbrukningen fördelas över en angiven fördelningskurva eller en tänkt årsförbrukning. I systemet går det också lätt att göra prognosjusteringar över året.

Inrapportering av avläsningar

Systemet tar emot avläsningar på flera olika sätt; manuell avläsning, automatisk inläsning, via Pocketlord som är vår mobila lösning eller via webben i Weblord.

Fördelning av förbrukning och kostnader

Skapa en mätarstruktur i modulen och beräkna förbrukningen även för byggnader som saknar mätning.

Om en mätare registrerar förbrukning (eller del av förbrukning) för flera byggnader, byggs en mätarstruktur upp med huvudmätare och undermätare. Uppbyggnaden av mätarna kan ske grafiskt. Därefter körs program för "Fördelning av förbrukning" varvid förbrukningen fördelas enligt den registrerade mätarstrukturen.

Klimatkorrigering

Hantering för graddagar och energiindex finns i modulen. När rapporter tas ut för vissa mediatyper använder sig systemet av klimatkorrigering.

Analys

Analys för olika slag av förbrukningar tas enkelt fram för förvaltningsobjekt, byggnad och mätare.

Resultatet visar och jämför förbrukningar mellan olika år och presenteras som grafer.

Uppföljning

Systemet har flera olika uppföljningsrapporter att välja på; Förbrukning mot föregående eller fler år bakåt i tiden, klimatkorrigerat, fördelat. Förbrukning per kvadratmeter, Kostnadsuppföljning och Förbrukning per mätare/förvaltningsobjekt/byggnad, mediaanlyser m fl. Rapporterna i modulen går att automatgenerera vid givna intervaller.

Förbrukningsanalysen är ett verktyg för att analysera och följa upp förbrukning för Förvaltningsobjekt/Byggnad/Media/Kund/Leverantör och mätare. Driftsuppgifterna visas i sifferform eller i diagramform.

Med Landlord III får du..

- flexibelt system för fastighetsförvaltning.
- pedagogiskt användargränssnitt som är lättarbetat och tidsbesparande.
- moduler som kan kombineras.
- system som utvecklas med verksamheten.
- all din data lagrad centralt.
- tillgång via mobila enheter och webb.
- samlad informationsbild som anpassas till olika användare.

Landlord^{III}

Marknadens mest kompletta FM system