



Celsius pro climate

Datum: 2010-05-03

Pressrelease

HSB Arlanda tecknar RAM-avtal för en mer miljövänlig fastighetsförvaltning genom eGain forecasting™.

Inom HSB arbetar vi aktivt med "HSB Klimatavtal" och på det lokala planet har samtliga bostadsrättsföreningar inom HSB Arlanda anslutit sig.

- Prognosstyrning passar mycket bra in i sammanhanget som en av de naturliga åtgärderna för att nå målen, berättar Bo Albrektsson, VD, HSB Arlanda.

- Inom HSB Arlanda ansluter sig Brf Enen och Brf Dragonen till prognosstyrning omgående. Oavsett hur stor besparingen blir, i form av minskad förbrukning, så är vi övertygade om att prognosstyrning, eGain forecasting™, är en smartare styrning av våra värmesystem som både är lönsamt och ökar komforten för de boende. Prognosstyrningen kompletterar även andra energibesparande åtgärder i fastigheterna, menar Bo Albrektsson.

- Prognosstyrningen bidrar till en jämnare temperaturkurva inne i fastigheten. Det gör att de boende blir nöjdare och mår bättre vilket i sin tur leder till att förvaltningen får tid över till andra viktiga frågor kring boendet, berättar Bo.

Av de HSB föreningar som nu ser över sin energianvändning, berättar allt fler om vikten av att använda ny teknik och att genomföra åtgärder i en större omfattning än tidigare. Med eGain forecasting™ som en första åtgärd i bostadsrättsföreningens arbete med HSB's Klimatavtal blir det möjligt att nå miljömålen snabbare, berättar Thorbjörn Geiser, VD, eGain Sweden AB.

HSB Arlanda är landets yngsta HSB-förening, föreningen bildades den 13 januari 1961 i samband med byggandet av Arlanda flygplats. Då var nära 900 lägenheter bostadsrätter. Under "miljonprogrammet" kring 1970 byggde HSB Arlanda mer än 1 000 lägenheter och under 80-talet byggdes sedan drygt 600 lägenheter.

För mer information kontakta:

Bo Albrektsson, VD, HSB Arlanda Tel. 0706-488770

Thorbjörn Geiser, VD, eGain Sweden AB Tel. 0705-182318

eGain är ett svenskt, internationellt företag med löftet att vara den mest ambitiösa partnern för miljömedvetna fastighetsbolag. eGain levererar lösningar för prognosstyrning av byggnaders uppvärmning där hänsyn tas till kommande temperatur, vind, sol och byggnadens egenskaper. eGain forecasting™ ger lägre energikostnader, jämnare inomhusklimat, minskad miljöpåverkan och inte minst nöjdare hyresgäster. eGains system passar alla befintliga styr- och reglersystem.