

Pressrelease 2008-08-26

**Det går bra för svenska miljöinnovationer!**

**Det som länge varit en självklarhet för oss här i Sverige, att styra   
 fastigheter med hjälp av väderprognoser har nu uppmärksammats   
 i vårt grannland Finland.**

**Senast uppmärksammat av Tammerfors Studentbostäder (TOAS)   
 Timo Lehto, Verkställande direktör berättar :** *- Systemet är en intressant nyhet för att styra uppvärmningen. Efter att ha hört   
 nyheten, var vi glada att omgående kunna prova det i några fastigheter eftersom   
 det inte kräver några stora investeringar. Vid vår uppföljning av fastigheterna har  
 vi sett tydliga energibesparingar.*

Allt fler fastighetsägare utomlands har upptäckt fördelarna med ny   
 teknik som låter väderprognoser styra värmen i fastigheter. Lägre   
 energiåtgång, mindre utsläpp av växthusgaser går hand i hand med   
 bättre komfort för hyresgästerna.

- Alla är vi överens om att vi måste göra något åt våra gamla vanor. Det håller   
 inte längre att göra som vi alltid gjort, vi måste tänka i nya banor. Klimatfrågan är   
 inte nästa generations problem utan vårt ansvar. eGain har arbetat med att styra   
 värme i fastigheter sedan mitten av nittiotalet och har hela tiden varit övertygade   
 att väderprognoser är och kommer att vara ett självklart sätt att optimera energi- användningen och minska fastighetens miljöpåverkan. Sänkt energiförbrukning   
 betyder mycket för fastighetsägare och hyresgäster, inte minst i en tid med stigande   
 energipriser och ökade underhållskostnader samtidigt som kraven ökar på en   
 minskad miljöpåverkan från fastighetsbranschen.

- Att det stora intresset för Svenska miljöinnovationer kommer nu är egentligen   
 ingen tillfällighet, vi har länge vetat att vi är långt framme i utvecklingen.

För mer information kontakta:  
 Thorbjörn Geiser, Vd, eGain Sweden AB Tel. 0300 – 745 40

*eGain Sweden AB levererar lösningar för väderprognosstyrning av byggnaders uppvärmning.   
 Hänsyn tas till kommande temperatur, vind, sol och byggnadens egenskaper. Lösningen ger lägre   
 energikostnader, jämnare inomhusklimat, minskad miljöpåverkan och inte minst nöjdare hyresgäster.  
 eGains system passar alla befintliga styr- och reglersystem på marknaden och gör prognosstyrning lättillgängligt för alla.*