

KUNDCASE: BRF FARSTA BACKE





BAKGRUND OCH MÅLSÄTTNING

Brf Farsta Backe består av 68 lägenheter fördelade på 4 hus och utgjorde den första etappen inom området Farstadal i Gustavsberg. Fastigheterna ligger i ett attraktivt område med närhet till både skogen och hamnområdet vid Farstaviken och inflyttningen skedde i början av 2007.

Föreningens medlemmar har varit intresserade av miljö- och energifrågor redan från start. Styrelsen arbetar målmedvetet med att sänka energikostnaderna och har bl.a. genomfört en omfattande energibesiktning för att kartlägga fastigheternas energistatus.

Under hösten 2009 blev de tillfrågade av JM, som byggde husen, ifall de ville delta i ett projekt om energieffektivisering där de skulle få styra värmen i sina fastigheter med hjälp av eGain forecasting™.

VAD SÄGER KUNDEN?

- "Styrelsen tyckte projektet lät intressant och det var så vi kom i kontakt med eGain forecasting™. Vid projektets slut fick styrelsen ta ställning till om det var aktuellt att fortsätta med tjänsten eller inte", säger Göran Johansson som är ordförande i föreningen.

- "Resultaten visade att vi gjort en energibesparing på 20 % jämfört med referensår, så det fanns ingen tvekan om att vi ville fortsätta. Vi installerade dessutom ett antal inbegivare från eGain i våra fastigheter för att på ett enkelt och överskådligt sätt kunna säkerställa att vi bibehåller ett jämnt och behagligt inomhusklimat" avslutar Göran.

UTFALL

Minskade värmekostnader: **90 905 kr**
Reducering av CO₂-utsläpp: **22 705 kg**
Reducering av kWh/m²/år: **26,9 (15,3 %)**



GÖRAN JOHANSSON
Ordförande

Tel: 0705 - 70 10 52
E-post: keg.johansson@gmail.com



FAKTA BRF FARSTA BACKE

Typ: Bostadsrättsförening

Lokalisering: Gustavsberg

eGain forecasting™ -styrd yta: 4 936 m²