

# Månadsrapport

eGain forecasting™

Mars 2017



**Brf Ekbacken i Högdalen**

**Skebokvarnsvägen 366**



Total besparing jämfört med referensår: 5,4 kWh/m<sup>2</sup>

CO2 besparing: 1 345 kg

Föregående månad kWh/m<sup>2</sup> 84 kWh/m<sup>2</sup>

Aktuell månad kWh/m<sup>2</sup> 83 kWh/m<sup>2</sup>

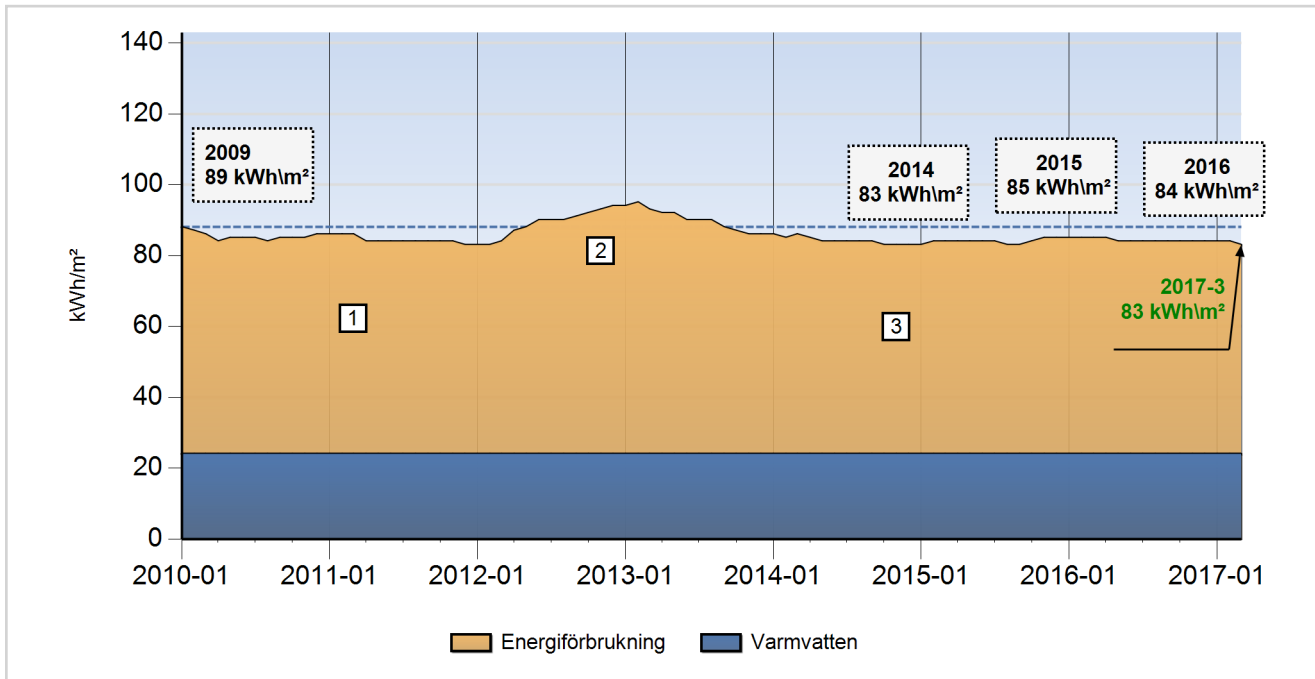
Differens kWh/m<sup>2</sup> -1 kWh/m<sup>2</sup>



Bruttobesparing/månad och aktuell energianvändning: 1 695 SEK

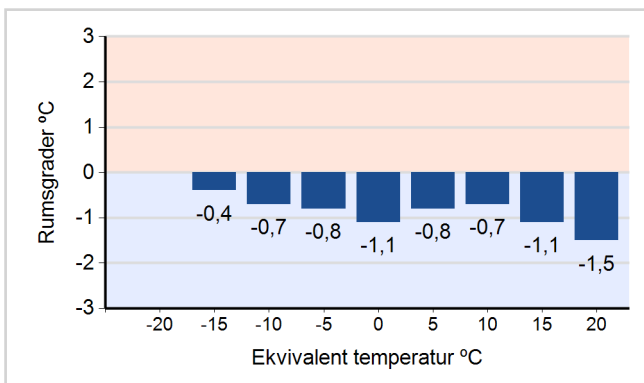
Bruttobesparing/år och aktuell energianvändning: 20 343 SEK

## 1. Energianvändning

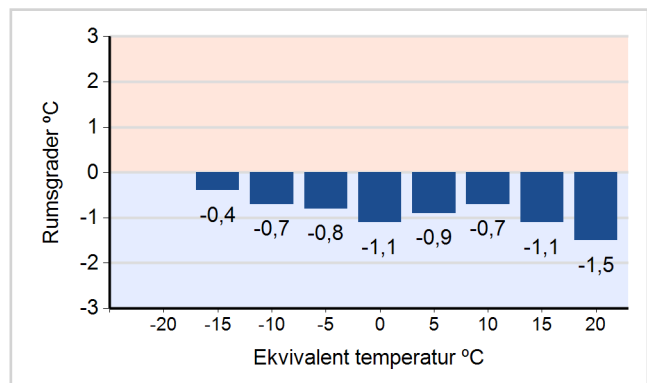


1. 2011-02-21: eGain forecasting™ installerades
2. 2012-10-15: DUC-byte
3. 2014-11-01: Byte till sparventil Dusch

## 2. Självoptimering



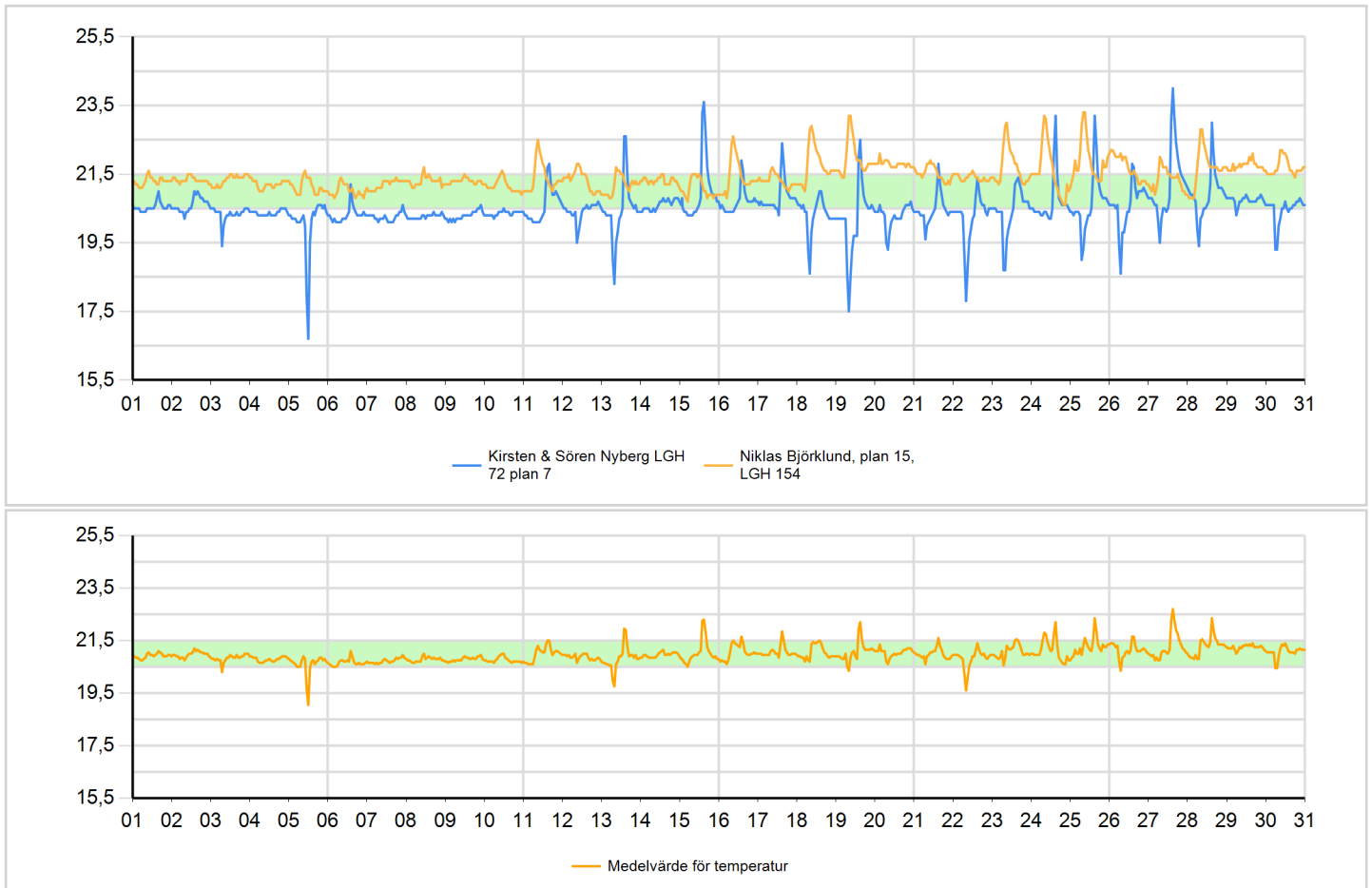
2017-02-28



2017-03-31

### 3. Inomhusklimat

Mars 2017



**Med vänliga hälsningar**

**Simon Holmgren, Energiexpert**  
**eGain Sweden AB**