

# Har ni tröttnat på dyr fjärrvärme?



Ger en  
genomsnittlig  
besparing på  
ca 550 kr per  
lägenhet  
och år!

Ta kontroll över er fjärrvärme med smart värmestyrning som ger er möjlighet att spara både energi och pengar.

Med smart styrning kan ni effektivisera användandet av fjärrvärmens och förbättra kontrollen av inomhustemperaturen. Detta leder till bättre komfort för de boende och minskar behovet av uppföljningsbesök.

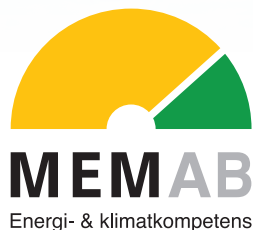
I exemplet på nästa sida visar resultatet att återbetalningstiden för installationen är mindre än 3 år. Besparingarna är särskilt stora under vår- och höstmånaderna, vilket gör smart värmestyrning till en kostnadseffektiv investering för flerbostadshus. Installationen är enkel och kan erbjudas av oss på Memab till en låg initial kostnad.

## Erbjudande!

Just nu erbjuder vi ett startpaket från 19 000 kr med 10% rabatt som ger en genomsnittlig besparing på ca 550 kr per lägenhet och år.\*



Med digital inloggning får du en bra översikt över alla lägenheters temperaturer.



031-12 75 70  
info@memab.com

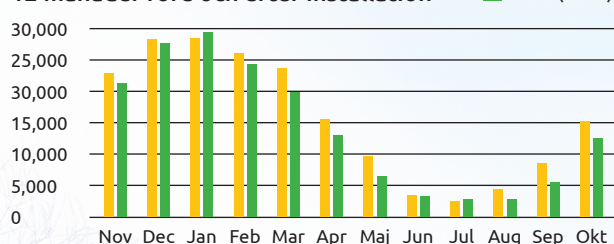
\*Vid beställning innan 30 juni 2024. Fullmakt för att hämta mätvärden från energibolag samt tillträde till lägenheter behövs. Erbjudandet bygger på att det finns en befintlig internetuppkoppling. Besparingen beror på lokala energitaxan.

## Exempelcase på installation

Här är ett exempel på en bostadsrättsförening där vi installerat smart värmestyrning med fjärrvärme.

Boarea	1 096 kvm
Antal bostadsrätter	18 st
Byggår	1945
Uppvärmning	Fjärrvärme och radiatorer
Årsförbrukning	154,639 MWh
Fjärrvärmeabonnemang	Vattenfall effekttariff
Tune Highrise	Installerad nov 2021

Graddagskorrigerad värmeförbrukning 12 månader före och efter installation



## Resultat per lägenhet

Månad	Förbrukning*	Sparat MWh	Sparat %	Sparat kr
November 2021	21,368 MWh	1,638 MWh	8%	770 kr
December 2021	27,797 MWh	0,711 MWh	3%	498 kr
Januari 2022	29,576 MWh	1,683 MWh	-3%	-687 kr
Februari 2022	24,513 MWh	1,683 MWh	7%	1 195 kr
Mars 2022	19,945 MWh	3,856 MWh	19%	2 738 kr
April 2022	13,112 MWh	2,701 MWh	21%	1 290 kr
Maj 2022	6,665 MWh	2,988 MWh	45%	923 kr
Juni 2022	3,354 MWh	-0,033 MWh	-1%	-10 kr
Juli 2022	2,745 MWh	-0,160 MWh	-6%	-49 kr
Augusti 2022	2,942 MWh	1,501 MWh	51%	463 kr
September 2022	5,479 MWh	3,080 MWh	56%	951 kr
Oktober 2022	12,647 MWh	2,707 MWh	21%	1 293 kr

\* Förbrukningen är graddagskorrigerad. Besparingen har räknats ut genom att jämföra den graddagskorrigerade förbrukningen året innan och året efter att Tune Highrise installerats.

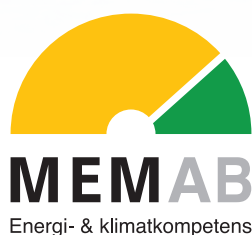
## Energibesparing

Energibesparingen för första året av smart värmestyrning landade på 19,705 MWh vilket motsvarar 12%. Med Vattenfalls taxa blir det totalt ca 10 000 kr lägre fjärrvärmekostnad per år.

Efter installationen har Brf:en haft störst besparing under vår och höst då solinstrålningen ger extra värme till huset. Under vintern har besparingen varit lägre men komforten har upplevts bättre.

## Reflektion

Föreningen har i och med smart värmestyrning fått en översikt på temperaturen i alla lägenheter. Det har gjort det enkelt att åtgärda problem i individuella lägenheter t ex hos medlemmar som har haft det kallt. Komforten har blivit bättre speciellt vid blåsiga vinterdagar då systemet ger mer värme och kan kompensera för förlusten av att ha självdrag.



På [memab.com](https://memab.com) finns mer information om hur vi kan hjälpa er och era kunder att hålla nere kostnaderna.