

”

Med CC Kyrka® sparar vi nu el för 30.000 kr om året vilket motsvarar 42% av energi-förbrukningen.

Efter tre år är hela investeringen inklusive installationen betald.

Vi har koll på klimatet via internet när det inte är någon i kyrkan och kyrkogårds-chefen styr systemet via sin mobil.

Det är toppen!



Mikael Håkansson  
Kyrkogårdschef, Bjuvs församling

**STORA**  
INNEKLIMATPRISET



#### VI LEVERERAR VÄRME OCH TRYGGHET MED HJÄRNA OCH HJÄRTA.

JEFF är det lilla, flexibla företaget med de stora utmärkelserna. Utefter våra kunders specifika önskemål utvecklar vi styr- och övervakningssystem för maximal komfort och minimal energiförbrukning. Innovation och nyfikenhet är vår drivkraft. Sedan 1974 har vi, genom starka samarbeten, utvecklat klimatsmarta produkter för våra kunder.

**Kontakta oss gärna för mer information eller offert.**

JEFF Electronics AB

Varbergsgatan 2C, 412 65 Göteborg · Tel 031-88 60 20 · Fax 031-88 64 80 · E-post info@jeff.se · www.jeff.se



EFTER-  
KALKYL

ETT AV MÅNGA EXEMPEL  
FRÅN VERKLIGHETEN:

# RISEKATSLÖSA KYRKA



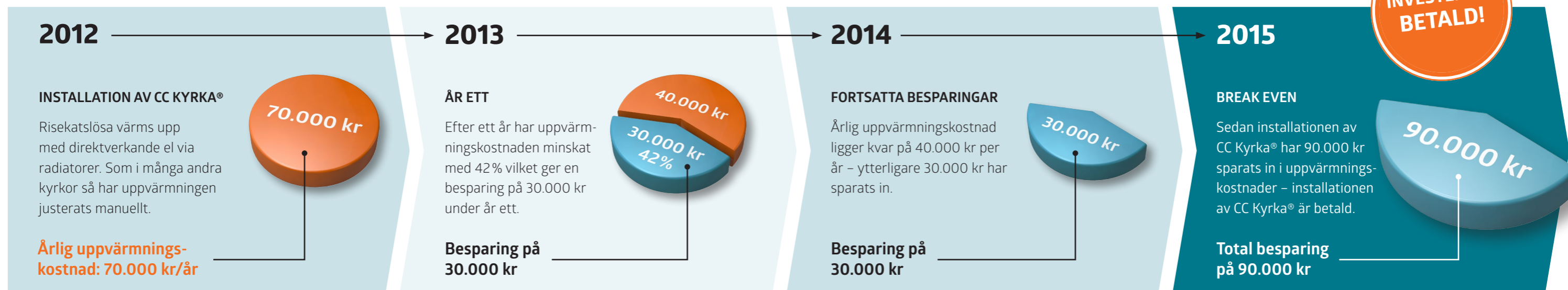
#### PROBLEMSTÄLLNING

- Minska energiförbrukningen.
- Säkerställa bevarandet av den mer än 800 år gamla kyrkan.
- Minimera resandet till och från kyrkan för att enbart kontrollera värmen.

#### LÖSNING

- Installation av CC Kyrka® som enda åtgärd.

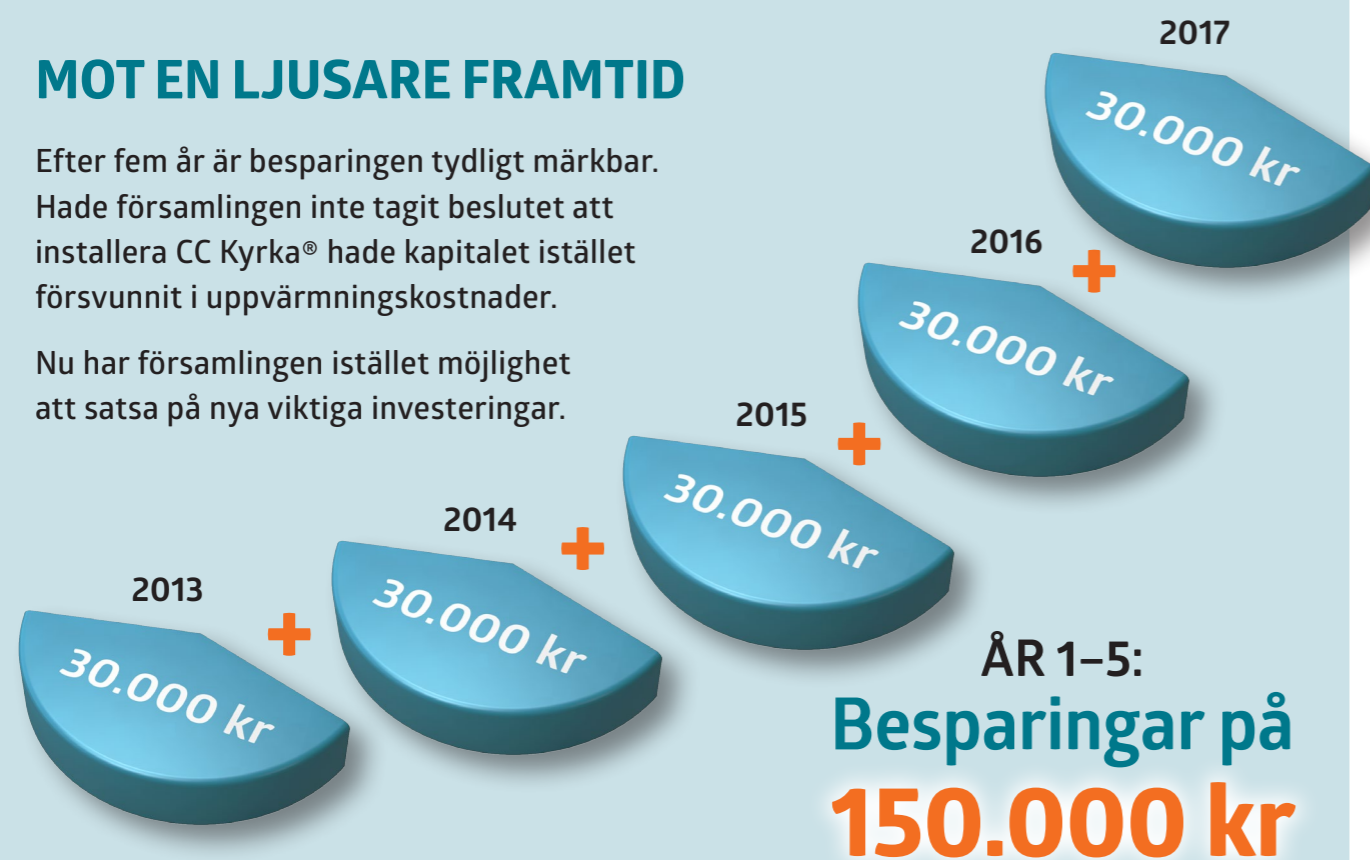
Risekatslösa kyrka är ett exempel av många från verkligheten. Här presenterar vi efterkalkylen – resultatet efter det att CC Kyrka® installerats som enda åtgärd.



## MOT EN LJUSARE FRAMTID

Efter fem år är besparingen tydligt märkbar. Hade församlingen inte tagit beslutet att installera CC Kyrka® hade kapitalet istället försvunnit i uppvärmningskostnader.

Nu har församlingen istället möjlighet att satsa på nya viktiga investeringar.



## YTTERLIGARE BESPARINGAR

Utöver kraftigt reducerade uppvärmningskostnader så har installationen av CC Kyrka® medfört ytterligare besparingar per år:

- ✓ **Minskad miljöpåverkan**  
Församlingen hade redan innan installationen av CC Kyrka® tagit ett miljöansvar genom att enbart köpa förnyelsbar energi. För ej förnyelsebara energikällor hade energibesparingen motsvarat **ca 3 ton mindre koldioxidutsläpp per år.**
- ✓ **Minskade biltransporter**  
Eftersom CC Kyrka® enkelt fjärrstyrs via dator och smartphone har resor till och från kyrkan minskat med två resor per vecka. En besparing på **ca 20.000 kr per år.**
- ✓ **Bevarande av kulturarvet**  
Inneklimatet har blivit mycket bättre tack vare att CC Kyrka® är självreglerande. Detta medför **minskat behov av framtida klimatrelaterade renoveringsinsatser.**

## SUMMERING

En jämförelse mellan data före och efter installationen av CC Kyrka®, som enda åtgärd, påvisar stora besparingar för Risekatslösa kyrka.

**Besparing: ≈ 50.000 kr PER ÅR**

- Investering betald efter 3 år.
- Från och med år 4 har församlingen årligen 50.000 kr över att röra sig med.