

GOD MORGON FRAMTID

VÄLKOMMEN TILL OSS, VI KAN SÄNKA
UPPVÄRMNINGSKOSTNADER MED 25 – 50 PROCENT.
OBS! Reduceringen av CO₂ per 1KWh = 1 Kilo CO₂.

VI VILL INTE VÄNDA DIN VÄRLD UPP OCH NER UTAN VI VILL HÖJA
VINSTERNA OCH FÅ VEM SOM HELST ATT TÄNKA MER OCH BÄTTRE
EKONOMISKT.
PLÖTSLIGT FALLER DE EKONOMISKA BITARNA PÅ PLATS, STORA OCH
STARKA, OCH DETTA MED **ENERGI PERSIENNER**.

Och, man behöver inte längre spana in vilket som är lägsta pris på
kilowatten, ingen kan slå ut detta system med EP, oavsett hur lågt pris man
offererar från elleverantörerna.

VI ÄR REDO!

Tillsammans är vi några arkitekter med hundra års erfarenhet.
Målmedvetet arbetar vi med en lönsam ekonomi för alla de som vill sänka
sina kostnader för uppvärmning, och detta på ett enkelt och lönsamt sätt.

HUR VI GÖR?

Jo, kontaktar oss, vi kommer och besiktigar fastighetens möjligheter, och
detta kostar inget alls.
Vi ger så ett ekonomiskt förslag på hur snabbt investerat kapital kommer
tillbaka.

SEK 11.000:-

En kund i Skurup har faktiskt sänkt sina uppvärmningskostnader från
14.500:- per år ner till 3.500:- per år.
Att sänka sina uppvärmningskostnader med cirka 11.000:-, och mer per år,
betyder mycket för de flesta.
Detta betyder ekonomi i flera generationer.
Ekonomisk trygghet är viktigt, chansa inte med ekonomin!
Alla omfattas av denna ekonomi?
Vad kostar **Energi Persienner**?
Ställ dessa och många andra frågor till oss och få verkliga EKONOMISKA
SVAR.

GOD MORGON FRAMTID

Vad vi människor normalt behöver är faktiskt Energi, Ström och god
ekonomi som aldrig tar slut.
Efterfrågan på energi för allas komfort kommer att STIGA 40 GÅNGER detta
århundrade.
Reduceringen av CO₂ per 1KWh = 1 Kilo CO₂.
Detta är att tänka på miljön.

Fundera inte – skaffa egna Energi Persienner och spara pengar.

ATT LEDA UTVECKLINGEN

Inomhusluftens kvalitet och komfort är viktigt.

EP är helt enkelt en sinnrik uppfinning som ger alla ekonomi.

Detta är en generation av miljövänlig och effektiv ekonomi.

EP tar hand om bakterier och allt annat som svävar runt i alla lokaler, luften hålls ren från svävande bakterier och annat flygfä.

FRÅGOR

Om dessa EP blir varma, kan man då bränna sig? NEJ!

Kan man ha EP nere och ändå titta ut? JA!

Om man i hela huset har EP nere på dagen, hur mycket sänker man då sina kostnader? FRÅN 500 TILL 1 ELLER 2 TUSEN PER MÅNAD UNDER DEN KALLA ÅRSTIDEN.

Om man inte vill ha varmt på sommaren hur gör man då? MAN VÄNDER DEN KONKAVA VITA SIDAN UT MOT SOLEN.

OBS!

Ta nu ställning till LÄGRE kostnader för uppvärmning av en fastighet, och tänk på miljön.

OBS! Reduceringen av CO₂ per 1KWh = 1 Kilo CO₂.

Om inte vi kan ge en verkligt ekonomisk lösning så vet vi inte vem som skulle kunna.

Så här går det till att skörda solens energi.

Montera in våra EP alltid på insidan av fönster.

Det går att spraya den konvexa sidan på de redan befintliga persiennerna med Le Mak Aerosol spray, detta oavsett om det är "vanliga" persienner eller annan typ.

Behövs hjälp, tag kontakt med oss, titta in på vår hemsida.

Instrålning från solen sparar energi och persiennerna hindrar även utstrålningen av värme under natten.

www.Energipersienner.se

kontakt@energipersienner.se

Tel. 0768-41 12 14

Le Mak Energy

Solens energi tar aldrig slut.