

SE Energirapport

Vil du reducere energiomkostningerne i din virksomhed? Så er det vores erfaring, at det betaler sig at sætte fokus på energiforbruget.

Hver uge modtager du automatisk en energi-rapport fra SE, hvor du kan få et detaljeret overblik over din virksomheds el-forbrug.

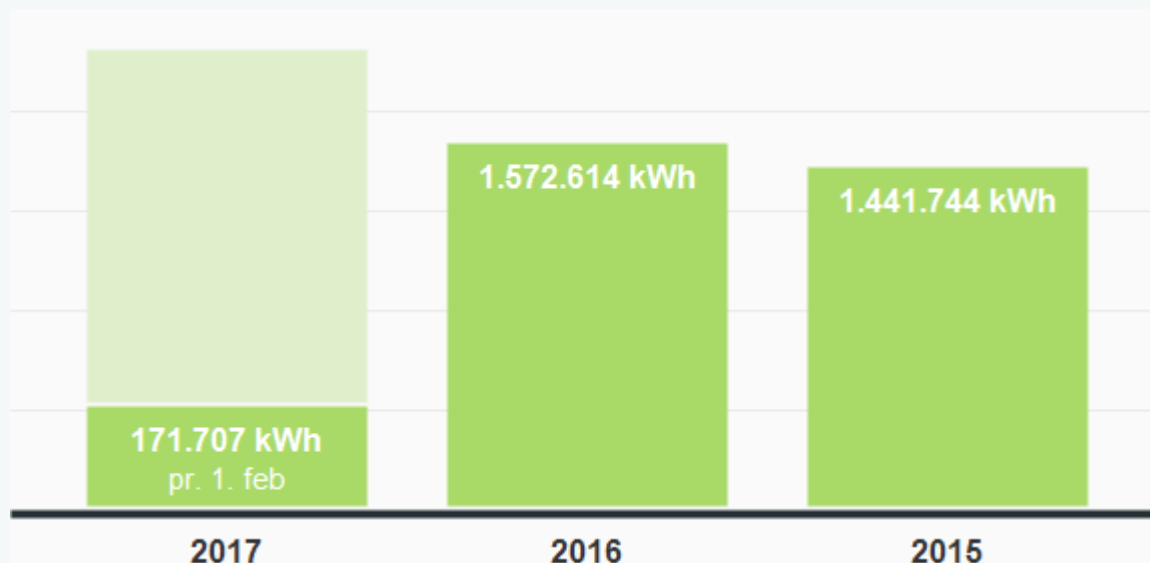
Forbrug sammenlignet med samme uge sidste år



35.810 kWh	Forbrug fra 23-01-17 - 29-01-17
35.627 kWh	Forbrug fra 23-01-16 - 29-01-16
183 kWh (1%)	Stigning for 2017
291 kr.	Stigning for 2017 ved 1,59 kr./kWh
65 CO₂	Stigning for 2017 358 g CO ₂ /kWh

Læs mere om hvad du kan gøre for at spare på energien [her](#).

Forbrug sammenlignet med tidligere år



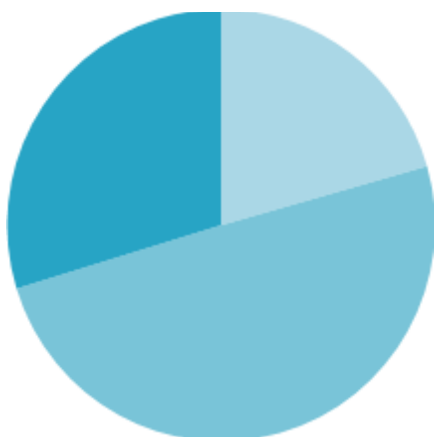
År	Forbrug (kWh)	CO ₂ * (358 g CO ₂ /kWh)	Økonomi* (1,59 kr./kWh)
■ jan - jan 2017	171.707	61.471	273.014
■ Forventet 2017	2.060.482	737.652	3.276.166
2016	1.572.614	562.996	2.500.456
2015	1.441.744	516.144	2.292.373

*: Forbrug, CO₂-faktor og pris pr. kWh er vejledende og kan ikke sammenlignes med den konkrete afregning fra SE.

Du kan følge udviklingen i forbruget og se, hvad det betyder for både miljøet og økonomien. Og du kan se en sammenligning af, hvordan forbruget er i forhold til den samme måned sidste år. Det giver dig et billede af, om forbruget er stigende – og du derfor kan forvente højere omkostninger i fremtiden.



Forbrug fordelt på tidsrum og ugedage



- Kl. 00.00-08.00: **21% (7.374 kWh)**
- Kl. 08.00-16.00: **49% (17.785 kWh)**
- Kl. 16.00-24.00: **30% (10.651 kWh)**



- Hverdage: **87% (31277) kWh**
- Weekend/helligdage: **13% (4533) kWh**

Lagkagediagrammerne giver et billede af, om energiforbruget er for højt i de perioder, hvor I ikke har jeres primære drift.

Det er ikke altid så meget, der skal til for at reducere omkostningerne. Vi oplever nemlig, at der i mange virksomheder står maskiner af den ene eller anden art tændt, som med fordel kan slukkes i perioder. Så tjek, om der er maskiner, ventilationsanlæg eller lignende, der står unødigt tændt i din virksomhed. Det er enkelt og effektivt.

Rapporten er udarbejdet på baggrund af forbrug fra følgende målere:

xxxxxx

