

Energisparlösning kWh



Goes Green

Kundprofil

Heineken har bryggt öl sedan 1863 och har idag det största sortimentet av ölsorter och bryggerier över hela världen.

Win Arkensteijn – Sr Engineer Electrical/Instrumentation säger:

”Vi fortsätter att utveckla och investera; den årliga besparingen vi har mätt upp med PowerSines LEC motsvarar 856.188 kWh och 445.216 kg CO₂ vilket i sin tur kan jämföras med uppvärmningen av 245 hushåll i Holland”

Behov

”Heinekens vision av att brygga en bättre framtid” syftar till en ekonomiskt och ekologiskt balans genom förnybara investeringar i vår omgivning, vårt samhälle, människor och partnerskap.

Lösning

Då Heinekens ledstjärna är att bli det ”grönaste” bryggeriet i världen, krävs det krafttag på alla områden, förutom elbesparingar krävs effektivitet på tappställen, lager och administration. PowerSines 14 st. LEC produkter är installerade inom Heineken av flera orsaker och resulterar i:

- **Besparingar upp till 35%**
- **Enkel installation utan att störa produktionen**
- **Typisk ROI < 3 år**
- **Livslängden på lampor har förlängts**
- **Underhållskostnaden har sänkts dramatiskt**

HEINEKENs uppmätta besparingar.

PowerSines LEC Energiboxar

Energibesparing medel	19,4%
ROI (Återbetalningstid)	mindre än 2 år
kWh besparing	856.188 kWh
CO ₂ besparing	445.218 kg CO ₂

Spänningsreglering och stabilisering via PowerSines LEC till alla lampmodeller, lysrör, HPS och MH.

Energi $\sqrt{2}$ Vaktarna



*“En sparad kåvehå,
är ett halvt kilo ceotvå”*



info@EnergiVaktarna.se
www.EnergiVaktarna.se

Återförsäljare av:

