



## Greenstep Energy Smart

### **Vi har idag mer datorer än någonsin i drift, både i hemmen och framförallt på arbetsplatsen.**

Vi ska prestera mer på mindre tid, och kraven på att vara effektiv är höga. Som individ vill man vara snabbt igång och tillgänglig, vilket skapar vanor och beteendemönster för att klara kraven. T.ex att våra datorer skall vara redo omgående när vi vill arbeta. Alltså stänger vi aldrig av datorerna. Med andra ord - en stor besparingspotential, miljömässigt och ekonomiskt.

### **Greenstep Energy Smart**

Med ett smart och enkelt webb-baserat verktyg, visar Greenstep potentiella besparingsmöjligheter i organisationens datormiljö. Med ett exakt underlag styrs sedan driften av alla datorer, när man vill att de skall slå av samt när man vill att de skall vara i drift igen, och vill man arbeta utanför arbetstid så är det bara att logga in.

Greenstep finansierar sig själv och sparar vår miljö, pengar och utrustning

- \* Miljö besparing
- \* Ekonomisk besparing
- \* Spar utrustning
- \* Visualiserar förbrukning
- \* Finansierar sig själv
- \* Styrs centralt
- \* Support och service