

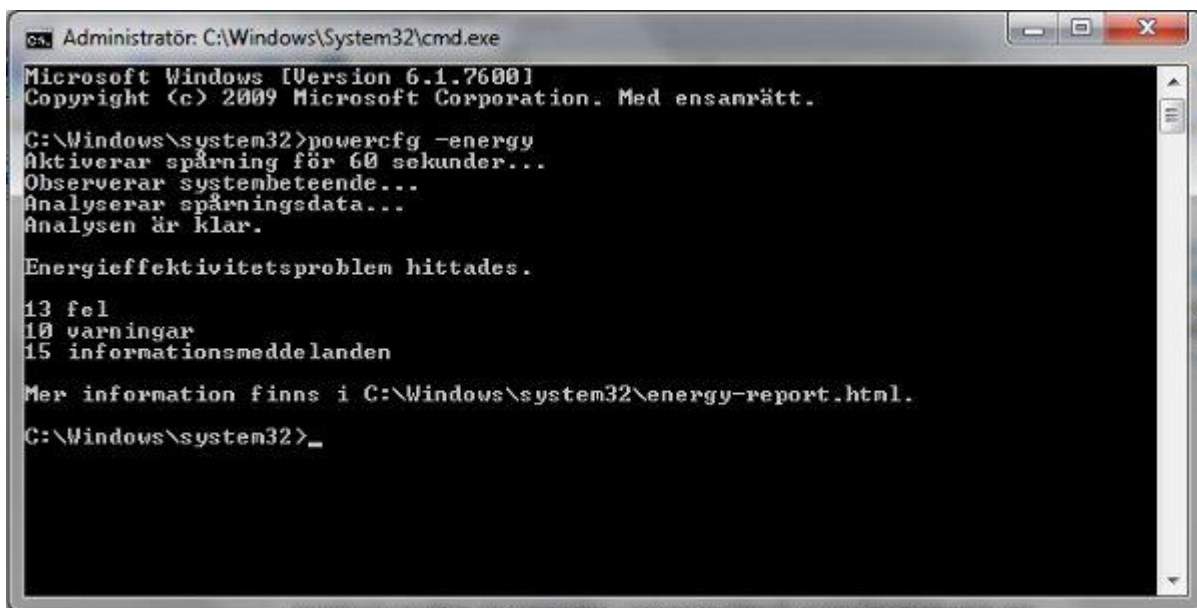
## Förbättra energiförbrukningen på din bärbara dator

### Energieffektivitets rapport

Om du har en bärbar dator kan du använda effektivitets kalkylatorn i Windows 7 för att generera massor av användbar information om din dators energiförbrukning. Använd på rätt sätt, kan det hjälpa dig att göra stora vinster när det gäller batteritid och prestanda. För att göra detta måste du öppna kommandotolken som administratör genom att skriva in "**cmd**" i Startmenyns sökfält **Sök bland program och filer**, och när cmd ikon visas, högerklicka på den och välja **Kör som administratör**.

Sedan på kommando raden, skriv in "**powercfg -energi**" [utan citattecken, det är ett mellanslag före -energi], och tryck på returtangenten och Windows 7 kommer att skanna av ditt system och letar efter sätt att förbättra energieffektiviteten. Den kommer sedan att offentliggöra resultaten i en HTML-fil, vanligen i System32-mappen. Följ bara den väg som ges till dig när skanningen är färdig så hittar du din rapport.

Så här såg det ut för mig när jag utförde ovan:



```
ca Administrator: C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.1.7600]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Med ensamrätt.

C:\Windows\system32>powercfg -energy
Aktiverar spårning för 60 sekunder...
Observerar systembeteende...
Analyserar spårningsdata...
Analysen är klar.

Energieffektivitetsproblem hittades.

13 fel
10 varningar
15 informationsmeddelanden

Mer information finns i C:\Windows\system32\energy-report.html.
C:\Windows\system32>_
```