



## Vad är VDI och hur fungerar det?

VDI – Virtual Desktop Infrastructure är samlingsnamnet för virtuella klienter som ligger centralt i IT-miljön. VDI tekniken ger full kontroll på alla klienter eftersom alla klienter administreras, konfigureras och säkerhetskopieras från IT-avdelningen. Dessutom innebär det stora besparingar för administration och kostnader för klientmiljön!

Varje enskild desktop kan anpassas totalt för användningsområde såsom att vissa användare har tillgång till ett visst OS, applikation eller att klienten bara fungerar under vissa tider. Möjligheterna och kontrollen är oändligt mycket större än vid en vanlig stationär PC.

*Egloo är en av endast tre systemintegratörer i Sverige som har full accreditering och full partnerstatus hos VMware och deras VDI lösning (VMware view)!*

## Erbjudande!



Egloo erbjuder nu ett suveränt tillfälle att prova denna nya miljö i två snabba förstudier som är anpassade för VMware's virtuella miljö (VMware view).

Vi utför denna förstudie just nu på Hedemora kommun och hos Svea Ekonomi har vi en pågående större förstudie som har övergått till installationsfas. För Svea Ekonomi var bl a nedanstående parametrar viktiga till varför de har startat ett VDI projekt:

- Förenkla hanteringen av PC-arbetsplatsen för användare
- Förenkla hanteringen av installation, migrering och uppgradering
- Flexibel klientmiljö
- Minska kostnaderna för administration och H/W
- Öka säkerheten genom central drift och administration
- Miljövänlig IT via Power Management och centralisering.

Klicka här för att komma till erbjudandet: <http://www.egloo.se/Service.aspx?page=69>

## Kontakt:

Hör gärna av Er så berättar vi mer om VDI erbjudandet och de pågående projekten hos Hedemora kommun och Svea Ekonomi.

Med Vänlig VDI hälsning,

Magnus Heimbürger  
Tel. 0735-197102  
[Magnus.heimburger@egloo.se](mailto:Magnus.heimburger@egloo.se)

Rickard Ekström  
Tel: 0735-197101  
[rickard.ekstrom@egloo.se](mailto:rickard.ekstrom@egloo.se)

Läs mer om VMware view 4 på <http://www.vmware.com/products/view/>