

Ny IT-infrastruktur bag danske legepladsers globale succes



KOMPAN A/S ER VERDENSKENDT FOR SINE FARVESTRÅLENDE KVALITETSLEGEREDSKABER. MED UDGANGSPUNKT I EN NY FORRETNINGSSTRATEGI OG ET SÆT MEGET AMBITIØSE MÅL FOR GLOBAL VÆKST HAR VIRKSOMHEDEN, SOM DEN FØRSTE I DANMARK, SKIFTET TIL MICROSOFT WINDOWS 2000-PLATFORMEN PÅ EN KOMPLET NETVÆRKSINFRASTRUKTUR FRA CISCO SYSTEMS.

KOMPAN A/S – datterselskab i LEGO-koncernen – er global leverandør af markedets vel nok mest farvestrålende kvalitetslegeredskaber. Med virksomhedens hovedkontor i Ringe på Fyn som udgangspunkt er man leverandør til legepladser over hele verden. Kompan A/S har endvidere en vision og en forretningsstrategi, der skal sikre global tilstedeværelse og vækst langt ind i det nye årtusinde. Bagved ligger der en IT-strategi, der skal sikre succesen:

Standardisering og tilgængelighed til information for alle interessenter.

IT-direktør Søren Andreasen, KOMPAN A/S, udtaler: – Vi er godt repræsenteret over det meste af verden, men vi vil styrke vores globale tilstedeværelse og i øvrigt opnå en fleksibilitet i anvendelsen af IT, der gør os i stand til hurtigt at tilpasse os markedets stadigt skiftende krav.

Information til selv det fjerneste hjørne af kloden

Hos KOMPAN A/S er visionen at sælge legeredskaber gennem 600 ansatte fordelt over hele verden. Det skal ikke kun ske gennem datterselskaber, men gennem nye partnere, som, uanset om de sidder i Kina, USA eller Århus skal have uhindret adgang til information om f.eks. løsninger og leveringstider på nøjagtig samme niveau som medarbejderne i hovedkvarteret på Fyn. Desuden skal slutkunden og andre interessenter som f.eks. en landskabsarkitekt selv kunne følge forløbet og have adgang til enhver form for kompetence. Og selvfølgelig skal der være uhindret adgang til vækst gennem løbende opkobling af nye partnere til det resulterende netværk.

– Vi kalder vor strategi "Global effektivitet og lokal nærhed", forklarer Søren Andreasen. Den går kort fortalt ud på, at vi optimerer vores indsats både globalt og lokalt. For på den ene side leverer vi som hovedregel vores produkter direkte til slutbrugeren fra fabrikken her i Ringe. Og på den anden side har vi behov for en lokal tilpasning af de solgte løsninger. Den lokale tilpasning er relativt kompliceret, da KOMPAN A/S ikke kun sælger produkter, men i lige så høj grad komplette løsninger, der skal tilgodesede helt specifikke behov i overensstemmelse med f.eks. lovgivning, kultur og tradition på det enkelte marked, siger Søren Andreasen.

Hos KOMPAN A/S kunne man se, at Windows 2000 på en netværksinfrastruktur fra Cisco Systems giver den nødvendige IT-infrastruktur. Løsningen understøtter etableringen af et WAN baseret på en sikker VPN-opkobling (Virtuelle Private Netværk) af de enkelte partnere – endog via satellit, hvor det er nødvendigt. Kombinationen af Windows 2000 og Ciscos produkter baserer sig på industristandarder, så der uhindret er adgang til udvidelser og vækst. Og så får KOMPAN A/S adgang til nye Windows-teknologier som f.eks. Active Directory, der styrker fleksibiliteten til oprettelse og ændringer i partnernes adgang til nettet.

Fremtidige applikationer kræver fleksibilitet

Ifølge Søren Andreasen er Windows 2000 en systemplatform, der kan transportere data ud til alle interessenter, og som udgør et perfekt grundlag for KOMPANs strategi i forbindelse med indkøb af applikationer til håndtering af alle aspekter af produktion og salg.

– Vi er ude efter modulære og standardiserede applikationer indenfor f.eks. ERP. Men nye applikationer og nye krav kræver et fleksibelt operativsystem. Dette imødegås af den valgte løsning, hvor Windows 2000 og Ciscos netværksinfrastruktur gør os i stand til at svare på markedets krav om forandring og fremdrift, siger Søren Andreasen.

Samarbejde mellem leverandører har sikret tillid til løsningen

Det er altafgørende for etablering af succesfulde løsninger til e-business, at kunden er garanteret en robust, sikker og stabil netværksinfrastruktur. Derfor har Microsoft og Cisco gennem et forsknings- og udviklingsprogram samarbejdet om at skabe løsninger på Windows 2000, som tager udgangspunkt i de to leverandørers fælles teknologiske landvindinger inden for bl.a. sikkerhed, Quality of Service og Directory Services. Dermed giver kombinationen Microsoft/Cisco også en garanti for 100% optimeret integration af platform og markedets applikationer foruden andre netværkssystemer. Det giver kunden en solid infrastruktur med mange fordele.

Aston IT Systems stod bag implementeringen af den nye Windows 2000-platform og af Cisco-netværket hos KOMPAN A/S. Ifølge markedsdirektør Steen Vøler, Aston IT Systems, har netop KOMPANs forretningsmæssige behov været afgørende for valget af teknologier – på trods af at Windows 2000 på beslutningstidspunktet var i beta version.

Ifølge Søren Andreasen lagde Aston IT Systems, i tæt dialog med KOMPAN, planerne for et særdeles velstruktureret projektføreløb, hvor KOMPAN A/S aktivt deltog i design og planlægning.

– Vi har pr. 1. februar 2000 overtaget det komplette system til drift med den frigivne Windows 2000 software installeret og kan glæde os over et meget vellykket projekt, konkluderer Søren Andreasen, KOMPAN A/S.



HVEM ER CISCO?

Når du sender en meddelelse over Internettet, en fil til en kollega eller samarbejdspartner, eller når du henter information fra virksomhedens intranet, så er der en meget stor sandsynlighed for, at der er hardware eller software fra Cisco involveret i processen. Cisco Systems er førende inden for netværksløsninger til Internet. Ciscos løsninger forbinder mennesker, computere og computernetværk og skaber adgang til information uafhængig af tid, sted og computersystemer. Faktisk leverer Cisco mere end 80 procent af alle de routere, der udgør backbone-installationerne i Internettet. Cisco er ligeledes en af de førende leverandører af netværksinfrastruktur til virksomheder.

Hver dag beviser Cisco sammen med sine kunder, at anvendelsen af Internet helt fundamentalt, og med økonomiske fordele, ændrer den måde, hvorpå virksomheder driver deres forretninger.

Yderligere information findes på www.cisco.dk



Cisco Systems Danmark A/S, Vesterbrogade 149, 1620 København V, Telefon 33 26 59 00, Fax 33 26 59 01

www.cisco.dk

Argentina • Australien • Belgien • Brasilien • Canada • Chile • Costa Rica • Czekiet • Danmark • De Forenede Emirater
De Forenede Stater • England • Filippinerne • Frankrig • Grækenland • Holland • Indien • Indonesien • Irland • Israel • Italien • Japan
Kina (Folkerepublikken) • Colombia • Korea • Luxembourg • Malaysia • Mexico • New Zealand • Norge • Peru • Polen • Portugal
Rusland • Saudi Arabien • Schweiz • Singapore • Skotland • Spanien • Sverige • Sydafrika • Taiwan • Thailand • Tyrkiet • Tyskland
Ungarn • Venezuela • Østrig

Copyright © Cisco Systems, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. Produktion Skalbo Tryksager ApS. Cisco IOS er et varemærkenavn og Cisco, Cisco Systems samt Cisco Systems logo er registrerede varemærker tilhørende Cisco Systems Inc. i USA og visse andre lande. Alle andre varemærker, der nævnes i dette dokument, tilhører deres respektive ejere. 24

DK EGEC 4/2000