

Stockholm 6 maj 2008

"Miljömedvetenhet och säkerhet är nyckeln till att leverera bra hosting"

Snabbväxande Ipeer väljer Coromatic för grön datorhall

Karlstadbaserade Ipeer, Sveriges snabbast växande hostingbolag, bygger en av Sveriges mest miljövänliga datorhallar. Valet av samarbetspartner föll på Coromatic, det företag som bygger flest datorhallar i Sverige med stort engagemang inom grön IT. Den nya hallen, den första som kandiderar i tävlingen Årets Gröna Datorhall, är 300 kvadratmeter och ska stå färdig under Q2 i år. Värdet på ordern uppgår till nio miljoner kronor.

Ipeer ställer höga krav på fysisk säkerhet för sina kunders data. Förutom skydd mot eld, sabotage och intrång är rätt temperatur, redundans och avbrottsfri kraft förutsättningar för en säker hosting-miljö. IT-driften i världen står idag för lika stor miljöpåverkan som flygindustrin*. Ipeer tar problematiken på allvar och satsar nu på att sänka energiåtgången markant och samtidigt skapa högsta säkerhet. Den nya datorhallen byggs med energisnåla likströmsfläktar, en stegvis utbyggbar UPS-lösning vilket gynnar energieffektivitet och frikyla som tar vara på utomhustemperaturen.

- Det är ett stort förtroende och ansvar att ta hand om våra kunders affärskritiska information och drift. Vi ställer därför extremt höga krav på våra leverantörer. Coromatic har den kunskap och erfarenhet som gör det möjligt för oss att nå våra mål. Både ur miljö- och säkerhetssynpunkt, säger Johan Hedlund, VD på Ipeer.

Ipeer har idag 700 servrar i drift. Andra halvåret 2007 tecknades 125 dedikerade serveravtal och omsättningen ökade med 157 procent jämfört med året innan. Första kvartalet i år tecknades 70 serveravtal och en fortsatt aggressiv expansion är planerad med målet att bli Nordens största hostingföretag. Några av Ipeers kunder är E-kontakt, Honda, SAS, Wasabröd, Ikanobanken, Strix, Ekobanken.

- För små och medelstora företag är det ofta för dyrt att på egen hand komma upp i rätt säkerhetsnivå för deras verksamhet. Genom en hosting-lösning kan de lägga säkerhetsfrågan i vana händer. Vi är glada att Ipeer valt oss för sina kunders säkerhet, vi är också extra glada över att vi har vår första kandidat i tävlingen Årets Gröna Datorhall 2008, säger Maths Waxin, VD på Coromatic.

* Gartner

För mer information besök gärna www.coromatic.se och www.ipeer.se eller kontakta:

Maths Waxin, VD Coromatic

+46(0)70 529 20 95

maths.waxin@coromatic.se

Pressinformation

+46(0)70 768 55 51

press@coromatic.se

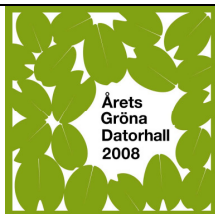
Johan Hedlund, VD Ipeer

+46(0)70 375 82 61

johan.hedlund@ipeer.se

Om Coromatic

Coromatic är ett marknadsledande specialistföretag inom kontinuitetsplanering och fysisk IT-säkerhet, som färdigställer ca 60 datorhallar per år. Coromatic säkrar IT-funktionens kontinuitet genom strategi, lösningar och underhåll för fysisk IT-säkerhet. Coromatic AB är sedan årsskiftet en del av den nordiska IT-säkerhetskoncernen Coromatic Group med 130 anställda och en omsättning på 500 MSEK, huvudägare är Litorina Kapital. Huvudkontoret finns i Bromma utanför Stockholm.



Årets Gröna Datorhall 2008

- Vi designar datorhallar med Gröna fingrar. Men det är inte vi som ska ha kredd för det. Det är våra kunder. Det är de som tar ansvar, som tar besluten. Vi gör det bara möjligt. Coromatic vill med den nyinstiftade utmärkelsen Årets Gröna Datorhall uppmärksamma en kund som under 2008 på ett framträdande och innovativt sätt föregår med gott exempel inom området och arbetar aktivt för en grön datorhall.

Jenny Zachrisson, Coromatic 0733-173827

Om Ipeer

Ipeer är Sveriges snabbast växande server hostingbolag inom SMB. Omsättningen 2007 var 17 miljoner kronor och den förväntade omsättningen för 2008 ligger på ca 30 miljoner kronor. Målet är att 2010 vara den ledande server hosting-leverantören i Norden. Företaget är baserat i Karlstad där kontor, datacenter samt driftcentraler för bredband och Internetaccessstjänsterna är belägna. Organisationen har mångårig erfarenhet av affärskritisk drift av servrar. Ipeer levererar sina hostingtjänster från ett datacenter som säkerställs av följande element: redundanta elförbindelser, redundanta dieselgeneratorer, redundanta Internetförbindelser samt redundanta kylanläggningar.