

Stockholm, 22/02/2017

## DigiPlex vidgar porten till världen med Netnod, Sveriges Internetknutpunkt

**DigiPlex, nordens ledande datacenterföretag, och Netnod, den svenska oberoende knutpunkten för Internet, ingår idag ett nytt samarbete. Samarbetet innebär att Netnods infrastruktur förlängs in i DigiPlex datacenter. Samarbetet gör det möjligt för DigiPlex kunder att minska latency och transitkostnader genom att byta trafik genom *peering*, direkt över Netnods knutpunkt i Stockholm. Netnods kunder kommer i sin tur att kunna expandera sin applikationsinfrastruktur in i DigiPlex operatörsneutrala datacenter.**

- *I dagens digitala värld är datacentret ett sammankopplat ekosystem som hanterar affärskritiska transaktioner. Våra datacenterkunder och deras kunder i sin tur, kommer med vårt nya samarbete både att kunna välja från ett stort urval av operatörer samt minska såväl kostnader som latency genom en peer-to-peer lösning direkt till Netnod, säger Gisle M. Eckhoff, vd på DigiPlex.*

Netnods knutpunkt i Stockholm är den största i Norden. Med 100 procents drifttid sedan 2002, ger knutpunkten bästa möjliga åtkomst till det uppkopplade Skandinavien. Kunder som peerar direkt med Netnods knutpunkt kan dra nytta av förbättrad hastighet, redundans och dirigeringskontroll samt möjlighet att peera med några av de största nätverken och transitleverantörer i världen.

Kunder från Netnod och DigiPlex kommer att kunna utbyta trafik direkt över dedikerade fibernätverk mellan Netnods knutpunkt i Stockholm och DigiPlex datacenter. Detta kommer att avsevärt minska anslutningskostnaderna för DigiPlex kunder. Netnods kunder kommer i sin tur att kunna expandera sin applikationsinfrastruktur in i DigiPlex ISO-certifierade anläggning i Upplands Väsby utanför Stockholm. Datacentret erbjuder upp till 20 000m<sup>2</sup> säker datayta som drivs med 100 procent förnyelsebar energi.

- *Det är viktigt att Netnod kan nås där våra kunder finns och det ska vara enkelt att ansluta till våra knutpunkter. När nu DigiPlex blir en "On Net" anslutning, kan deras kunder enkelt och kostnadseffektivt få en redundant, säker och stabil anslutning till Netnod, säger Lars Michael Jogbäck, vd för Netnod.*

### För mer information var vänlig kontakta:

Carsten Carlsson, H+K Strategies

[carsten.carlsson@hkstrategies.com](mailto:carsten.carlsson@hkstrategies.com), 070-893 50 22

### **Om DigiPlex**

*DigiPlex designar, bygger och driver datacenter i Norden. Företaget levererar högklassiga tjänster till sina kunder i form av skräddarsydda, säkra och stabila driftsmiljöer med högsta möjliga tillgänglighet. Tack vare detta har DigiPlex fått förtroende i både privat och offentlig sektor, inklusive säkerhetskänsliga organisationer som offentliga verksamheter och finansiella institutioner. DigiPlex datacenter drivs uteslutande med förnyelsebar el. Läs mer på [www.digiplex.com](http://www.digiplex.com)*

### **Om Netnod**

*Netnod är ett neutralt, oberoende och icke-vinstdrivande företag baserat i Sverige. Netnod ägs av TU-stiftelsen (Stiftelsen för telematikens utveckling). Netnod driver och utvecklar Internetknutpunkter i Sverige och Danmark. Dessutom erbjuder de DNS anycast- och unicasttjänster till TLDer och företag. Som en pro-bonotjänst till Internets fromma driver Netnod dessutom [i.root-servers.net](http://i.root-servers.net), en av Internets 13 rootnamnservrar. Läs mer på [www.netnod.se](http://www.netnod.se).*