

Stockholm, 04/12/2017

Svenskt datacenter ett av de första i världen att leva upp till ny miljöcertifiering

DigiPlex fokus på smart miljötank ger resultat. DigiPlex fyra datacenter använder uteslutande förnybar energi och håller tack vare det, och den energieffektiva luft-till-luft-kylningen av de nyaste datacentren, uppskattningsvis 17,6 ton koldioxid per år borta från atmosfären. Miljöarbetet har nu lett till att DigiPlex är ett av de första datacenterföretagen i världen som certifieras enligt ISO 14001: 2015 standarden.

ISO 14001: 2015 specificerar villkor för organisationer som vill hantera sitt miljöansvar på ett systematiskt sätt. Att DigiPlex nu certifieras enligt dessa standarder visar att deras datacenter möter - och ofta överstiger - de miljökrav kunderna ställer.

- *Vi ser en ökad medvetenhet bland svenska bolag om hur viktigt valet av datacenter är ur ett hållbarhetsperspektiv. Vår nya miljöcertifiering återspeglar både de värderingar vi arbetar efter och vårt löfte att hjälpa våra kunder och deras kunder att minska sitt koldioxidavtryck och sin miljöpåverkan, säger Gisle M. Eckhoff, vd på DigiPlex.*

DigiPlex datacenter i Upplands Väsby, norr om Stockholm, drivs uteslutande på förnybar el och är ett av världens mest gröna och energieffektiva datacenter. DigiPlex har vunnit en rad utmärkelser för sitt omfattande innovations- och miljöarbete såsom "Critical Environment Future Thinking Award" på det årliga DCD Awards. Priset gällde DigiPlex så kallade "Concert Control"-system, en egenutvecklad sofistikerad styralgoritm. Concert Control ger kunderna ytterligare 10 procent i energibesparing utöver de besparingar de redan gör med DigiPlex flerfaldigt prisbelönta luft-till-luft kylningslösning.

För mer information var vänlig kontakta:

Carsten Carlsson, H+K Strategies

carsten.carlsson@hkstrategies.com, 070-893 50 22

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 <https://www.digiplex.com/>