

Lindpro A/S er blevet Siemon Certified Installer

Lindpro A/S er blevet Siemon Certified Installer. Henrik Wiese og Frank Andreasen gennemgik tidligere i år den 3 dage lange og meget omfattende CI træning, som er en nødvendighed for at blive Siemon Certified Installer.

Med Siemon CI kontrakten i hånden kan Lindpro A/S nu give sine kunder 20 års produktgaranti samt 20 års systemgaranti på Siemons højhastighedskabelsystemer.

”Det har været meget vigtigt for os at blive Siemon Certified Installer, da vi kan se at næsten alle større datainstallationer i dag, såvel som i fremtiden, vil blive kategori 6A eller en højere kategori”, siger Henrik Wiese, Business Unit Chef, Telecom, og fortsætter ”Vi har netop valgt Siemon som strategisk produkt og partner, fordi det efter min overbevisning er det bedste produkt med den bedste certificeringsordning på markedet. Og så har Siemon jo også næste generation af kabelsystemer på hylden. Her tænker jeg på Kategori 7 og 7A”.

Hos Lan-Com A/S, som er den danske distributør af Siemon Cabling System i Danmark, er der stor glæde over den nye aftale. ”Vi glæder os meget til at samarbejde med Lindpro A/S i fremtiden. Lindpro A/S er jo med sine 21 afdelinger i Danmark landsdækkende og kan derfor installere Siemon Cabling over hele landet. Lindpro A/S har jo også en størrelse, som gør, at de kan håndtere selv de helt store installationsopgaver, som der givetvis vil komme en del af de næste mange år” slutter Flemming Seerup, Direktør i Lan-Com A/S.

For yderligere informationer:

Henrik Wiese, Business Unit Chef, Telecom, Lindpro
Tlf. 41 22 93 40

Lindpro A/S er Danmarks største el-installationsvirksomhed med en omsætning på 1 milliard kr. i 2007 og over 1200 ansatte. Hovedkontoret ligger i Glostrup, mens 21 lokale afdelinger sørger for installationsarbejde i hele Danmark. Lindpro har datterselskabet Arssarnerit i Grønland.

Lan-Com A/S er stiftet i 1991 og beskæftiger sig udelukkende med distribution og rådgivning af datainstallationer i Danmark. Lan-Com A/S er den førende distributør af højhastighedskabling i Danmark og har leveret 10 Gigabit kobber installationer siden 2004.