

Erhvervshavn klar med krypteret hotspot

Erhvervshavnen i Kalundborg har etableret et såkaldt hotspot-område med trådløst internet. Løsningen, der omfatter en krypteret VPN-forbindelse, kan bruges af skibenes besætninger og deres rederier.

- Af [Klaus Krabbe](#)
- Offentliggjort 9. oktober 2006 kl. 12.38

Kalundborg Havn tilbyder som en af de første havne i Danmark adgang til en trådløs krypteret internetforbindelse fra alle skibe, der lægger til kaj og fra hele havnens område.

Med et samlet dækningsareal på en gang en kilometer, hvilket omfatter alle havnens kajmeter - hører det nye trådløse internetsystem, som er leveret af Sealink, til blandt de større af slagsen.

Krypteret snak

Løsningen giver rederier og skibe mulighed for at kommunikere fortroligt indbyrdes, selv om forbindelsen er trådløs.

Fortroligheden sikres ved at vælge en krypteret VPN-forbindelse, der kører over leverandøren Sealinks servere.

- Kommunikationen mellem skibenes besætninger og deres rederier indeholder ofte følsomme oplysninger, som konkurrenter ikke må komme i nærheden af. Dem sikrer vi med havnens nye hotspot-løsning, udtaler Kenneth Kjøbmand fra Sealink i en pressemeddelelse.

Teknologisk bygger løsningen på de gældende standarder inden for trådløs kommunikation, 802.11b og 802.11g. Samtidig indeholder Kalundborgs varme plet fremtidens 802.11a standard, så systemet også dur til noget i de kommende år.

20 Mbit/sek

Systemet dækker foruden kajarealerne også havnens nye trailercenter, hvor chauffører lige som alle andre på havnen kan koble sig på nettet med 20 megabit/sekund, og klare betalingen med et kreditkort.

Ifølge havnechef i Kalundborg, Bent Rasmussen, er prisen 25 kroner for en time og 60 kroner for et helt døgn for en trådløs opkobling.

Set i forhold til de typisk 10 kroner i minuttet en satellitopkobling til internettet koster, er havnens hotspot-løsning en økonomisk fordelagtig løsning.