

Ole Brun Madsen og Bent Bæk Jensen har skrevet en bog om PAXNET - et X.25 baseret datanet - udviklet i et samarbejde mellem RECAU, JTAS, KTAS og Regnecentralen. Her fortæller de historien om PAXNET.



Ole Brun Madsen, tidl. RECAU og JTAS

Indleder med at sætte scenen for PAXNET og fortæller, hvorfor teleselskaberne blev interesseret i datakommunikation, om standardiseringstiltag og om etablering af det umage samarbejde mellem JTAS, RC, KTAS og RECAU samt om teleliberaliseringen i 1980'erne.

Afslutningsvist reflekterer Ole Brun over, hvad der kom ud af indsatsen om internationale relationer, EU's betydning samt udnyttelsen af PAXNET kompetencen i andre sammenhænge.



Bent Bæk Jensen, tidl. Regnecentralen og KTAS

Fortæller om PAXNET's tekniske opbygning, om OSI reference modellen samt om hvilke tilslutninger, der var til PAXNET. Bent kommer også ind på PAXNET som offentligt netværk og på, hvilke kunder der var tilkøbt nettet.

INDHOLD

Baggrund og forudsætninger, v. Ole Brun Madsen
Teknisk implementering, v. Bent Bæk Jensen
Overordnet perspektiv, v. Ole Brun Madsen
Spørgerunde

Arrangement den 14. maj 2014 på Tapeten

Optagelse og DVD-produktion Jens E. Hansen - JEH Media

Spilletid 2:18
PAL * Widescreen

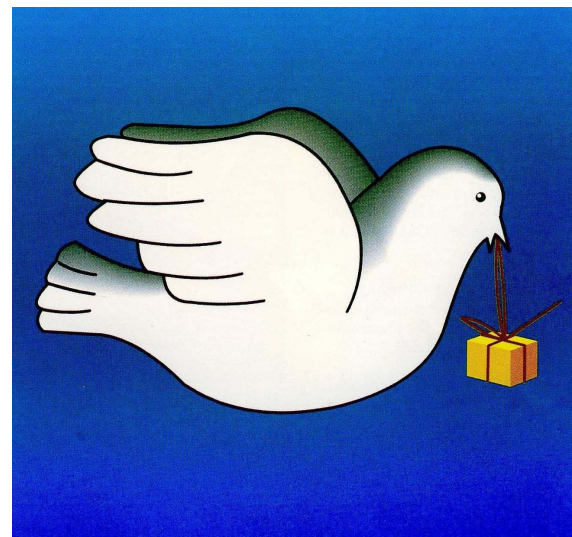
Der **kan** ikke gives garanti for, at en DVD kan afspilles i **alle** afspillere, især ikke ældre modeller

JEH Media 2014

PAXNET

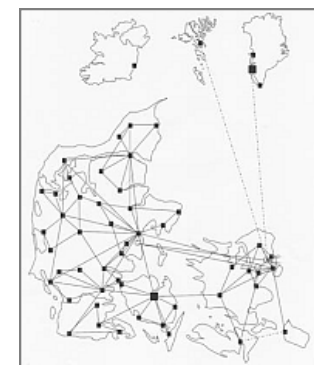
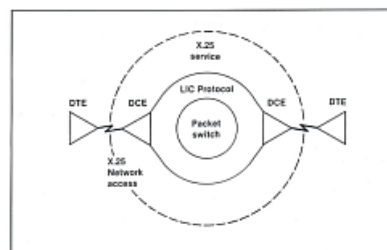
Et dansk, pakkekoblet datanet

DDHF 2014



PAXNET

Et dansk, pakkekoblet datanet



DANSK DATAHISTORISK FORENING