

**THRANE & THRANE LEVERER FØRSTE AERO-HSD<sup>+</sup> SYSTEMER TIL DASSAULT FALCON JET**

*Resume: Thrane & Thrane har leveret de første to Aero-HSD<sup>+</sup> systemer til Dassault Falcon Jet Corp. Aero-HSD<sup>+</sup> systemet markedsføres i modsætning til Thrane & Thranes hidtidige aeronautiske systemer direkte til verdens førende producenter af business jets.*

Thrane & Thrane har leveret de første to aeronautiske højhastighedssystemer, Aero-HSD<sup>+</sup>, til amerikanske Dassault Falcon Jet Corp., en af verdens førende producenter af business jets. Leveringen af de første Aero-HSD<sup>+</sup> systemer sker som følge af tidligere modtagne ordrer fra Dassault på i alt ca. 10 mio. kr.; ordrer der alle forventes leveret i indeværende regnskabsår. De første to Aero-HSD<sup>+</sup> systemer leveret til Dassault installeres begge på flytypen Falcon 50EX.

Samtidig med leveringen af de første to systemer til Dassault har Thrane & Thrane modtaget produktionsgodkendelse af Aero-HSD<sup>+</sup> fra Statens Luftfartsvæsen.

Aero-HSD<sup>+</sup> er et multikanal system, der giver mulighed for sikker og stabil kommunikation med datahastigheder op til 64 kbps ved integration af Inmarsat tjenesterne Aero-H<sup>+</sup> og Swift64. Herved får kunden hurtig og omkostningseffektiv adgang til tjenester som telefoni, fax, e-mail, VPN, internet og intranet, mens piloten løbende kan arbejde med de landbaserede informationssystemer, der er nødvendige for en effektiv og sikker drift af flyet.

Thrane & Thranes Aero-HSD<sup>+</sup> løsning adskiller sig fra andre konkurrerende produkter ved at være let og meget kompakt. Netop størrelse og vægt er ofte af betydning i forbindelse med valg af satellitkommunikationsudstyr til business jets, da det muliggør en forøgelse af flyets rækkevidde samt en mindre pladskrævende installation. Herudover kan Thrane & Thranes Aero-HSD<sup>+</sup> system enkelt opgraderes til næste generation af Inmarsats højhastighedssatellitplatform, BGAN (Broadband Global Area Network).

I modsætning til Thrane & Thranes hidtidige aeronautiske systemer tilbydes Aero-HSD<sup>+</sup> systemet direkte til verdens førende producenter af business jets. Disse omfatter, foruden Dassault, blandt andet Bombardier, Gulfstream, Cessna m.fl. Thrane & Thrane forventer endvidere at sælge Aero-HSD<sup>+</sup> systemet til ejere af eksisterende business jets via udvalgte installationscentre samt direkte til militærkunder.

**For yderligere oplysninger venligst kontakt:**

Lars Thrane, CEO                      Tlf.: 39 55 88 00  
Henrik Lunde, COO

**Om Thrane & Thrane**

*Thrane & Thrane er en af verdens førende producenter af terminaler og jordstationer til global mobil satellitkommunikation. Selskabet har siden stiftelsen i 1981 oparbejdet en stærk position inden for globale mobile satellittjenester baseret på Inmarsat systemet, og leverer i dag udstyr til landbaseret, maritim og aeronautisk brug. Selskabet er noteret på Københavns Fondsbørs. Information om Thrane & Thrane findes på: [www.tt.dk](http://www.tt.dk)*

**Om Dassault Falcon Jet Corp.**

*Dassault Falcon Jet Corp., som er et 100%-ejet datterselskab af Dassault Aviation, har ansvaret for salg og support af Falcon business jets i Nordamerika, Sydamerika og Fjernøsten (herunder Kina). Virksomheden beskæftiger mere end 2.300 medarbejdere, der servicerer og imødekommer behovene hos Falcons operatører på den vestlige halvkugle. Siden introduktionen af den første Falcon 20 i 1963 har selskabet leveret mere end 1.600 Falcon fly til 65 lande verden over. Familien af Falcon fly, der produceres på nuværende tidspunkt, omfatter fire tre-motorers fly - Falcon 50EX, 900C, 900EX og den nye TX - samt to-motorers flyene Falcon 2000 og 2000EX. Information om Dassault Falcon Jet Corp. findes på: [www.falconjet.com](http://www.falconjet.com)*