

Danish Aerospace

C O M P A N Y



SELSKABSMEDDELELSE

Odense, 25. august 2021

Selskabsmeddelelse nr. 30 – 25-08-2021

Finanskalender for Danish Aerospace Company A/S - 2022

Danish Aerospace Company A/S forventer at udsende regnskabsmeddelelser i 2022, samt holde generalforsamling på følgende datoer:

- Offentliggørelse af årsrapport 2021 28. marts 2022
- Afholdelse af ordinær Generalforsamling 27. april 2022
- Offentliggørelse af halvårsrapport 1. halvår 2022 29. august 2022

Emner til optagelse på dagsordenen på generalforsamlingen den 27. april 2022 skal skriftligt meddeles Selskabet senest d. 1. marts 2022.

Informationen findes også på firmaets hjemmeside:

<https://www.danishaerospace.com/da/investor-relations>

For yderligere oplysninger, venligst kontakt:

Danish Aerospace Company A/S:

Bestyrelsesformand Niels Hering

Mobil: +45 40 17 75 31

Mail: nh@gorrissenfederspiel.com

CEO Thomas A.E. Andersen

Mobil: +45 40 29 41 62

Tlf.: +45 63 10 70 17

Mail: ta@danishaerospace.com

Certified Adviser:

Gert Mortensen, Partner

Baker Tilly Corporate Finance P/S

Poul Bundgaards Vej 1

DK-2500 Valby

Tlf.: +45 33 45 10 00

www.bakertilly.dk

Danish Aerospace

C O M P A N Y



Om Danish Aerospace Company A/S:

Danish Aerospace Company er en højteknologisk virksomhed, der arbejder med avanceret medicinsk udstyr og andre tekniske områder primært inden for rumfart og andre ekstreme miljøer.

Selskabets produkter er baseret på mange års specialiseret forskning og udvikling. Dette består i design, integration og anvendelse af såvel nye som etablerede medicinske teknologier til de udfordringer og anderledes betingelser, der findes i rummets vægtløshed. Disse produkter er med til at bringe teknologien fra rumfart, og erfaring fra ophold i rummet, ned på Jorden til gavn for almindelige mennesker.

Danish Aerospace Company beskæftiger ingeniører og teknikere indenfor både mekanik, elektronik og software der leverer avancerede tekniske produkter og teknisk service til vores kunder. Vi specialiserer os i kundespecifikke design, udvikling, produktion, certificering, vedligeholdelse, afprøvning og drift af medicinsk udstyr til bemandet rumfart og andre ekstreme miljøer. Til dato er omkring 3,2 ton af firmaets udstyr blevet sendt i rummet.

Firmaets kvalitetssystem er certificeret i henhold til BS EN ISO 9001:2015, BS EN 9100:2018 teknisk ækvivalent med AS9100D som er den anerkendte standard på området.

www.DanishAerospace.com