

# Danish Aerospace

C O M P A N Y



SELSKABSMEDDELELSE

Odense, 30. november 2022

Selskabsmeddelelse nr. 40 – 30-11-2022

## Finanskalender for Danish Aerospace Company A/S - 2023

Danish Aerospace Company A/S forventer at udsende regnskabsmeddelelser i 2023, samt holde generalforsamling på følgende datoer:

- **Årsrapport 2022** **23. marts 2023**
- **Afholdelse af ordinær Generalforsamling** **24. april 2023**
- **Halvårsrapport 1. halvår 2023** **28. august 2023**

Emner til optagelse på dagsordenen på generalforsamlingen den 24. april 2023 skal skriftligt meddeles Selskabet senest d. 31. marts 2023.

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](mailto:nh@gorrissenfederspiel.com)

CEO Thomas A.E. Andersen

Mobil: +45 40 29 41 62

Tlf.: +45 63 10 70 17

Mail: [ta@danishaerospace.com](mailto: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](http://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 bemanded 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](http://www.DanishAerospace.com)