

## **NAVIAIRS POLITIK FOR DATAETIK**

### **Baggrund**

Anvendelse af data er en både grundlæggende, nødvendig og integreret del af arbejdet i Naviair, der bl.a. består i at indsamle og behandle data inden for rammerne af luftfartslovgivningen. Det sker med henblik på at monitorere og forbedre flyvesikkerhed og security og for at understøtte en effektiv lufttrafikstyring.

Formålet med politikken er at fastlægge Naviairs tilgang til god dataetik og de principper, der er gældende for, hvordan Naviair indsamler, bruger og deler data. Principperne supplerer de sikkerhedsmæssige og persondataretlige tiltag, som Naviair i forvejen har etableret og efterlever, og som skal medvirke til et fortsat proaktivt og målrettet arbejde med dataetik.

På denne baggrund instruerer bestyrelsen herved direktionen om at tilrettelægge Naviairs arbejde med data efter de retningslinjer, der følger af denne politik.

### **Politikkens indhold**

Naviairs dataetiske principper bygger på følgende grundholdninger:

- At anvendelse af data er en forudsætning i Naviair for at kunne træffe vel-funderede og velovervejede beslutninger, at kunne levere sikker og effektiv trafikstyring til luftfarten og i det hele taget at kunne drive en effektiv virksomhed.
- At data udgør et aktiv i styringen af Naviair, hvor data skal forvaltes sikkert og omhyggeligt i forhold til fortrolighed, integritet og tilgængelighed.
- At god dataetik rækker ud over den til enhver tid gældende regulering på området, idet Naviair i bredere forstand ønsker at udvise samfundsansvar i anvendelsen af data.

Naviair efterlever dette ved:

- At være nøjagtig i registreringer af data for at sikre og opretholde et validt og let tilgængeligt datagrundlag.
- At være omhyggelig i behandlingen af data for at sikre og opretholde høj datakvalitet og datas gyldighed.
- At overholde grundlæggende behandlingsregler og principper for håndtering af eventuelle personoplysninger.
- At forholde sig kritisk til datakilder for at sikre og opretholde validitet, kvalitet og gyldighed.

- At klassificere og prioritere data i henhold til forskellige niveauer af følsomhed og fortrolighed og sikre, at den efterfølgende behandling af data afspejler dette.
- At anerkende kunstig intelligens (AI) som et muligt relevant værktøj til behandling af data, men forholde sig kritisk til, om en AI-model, behandler data på en fair, rimelig og korrekt måde, og sikre, at brugen af kunstig intelligens er transparent og valideret.
- At basere brugen af AI-modeller på en risikobetragtning og ikke anvende en AI-model, hvis det indebærer risiko for fx flyvesikkerheden eller personers fundamentale rettigheder.
- At stille krav til, at argumentationer og beslutninger er faktabaseret og understøttet af gode datakilder.
- At Naviairs ledelse sikrer forankring af arbejdet med dataetik, og at opgaven bliver prioriteret.
- At Naviairs ledelse udarbejder konkrete retningslinjer for arbejdet med data, og hvordan medarbejderne kan arbejde med dataetiske dilemmaer for at komme frem til de mest ansvarlige løsninger.
- At Naviairs ledelse tilbyder medarbejderne undervisning, der kan fremme den dataetiske tankegang, og understøtter medarbejdernes arbejde med dataetik i praksis ("fairness through awareness").
- At Naviairs ledelse sikrer dokumentation for arbejdet med dataetik, og hvilke valg som Naviair har truffet på baggrund af denne politik.

### **Rapportering**

Direktionen skal over for bestyrelsen redegøre for overholdelse af disse dataetiske principper. Dette skal ske i Naviairs årsrapport.

--o0o--