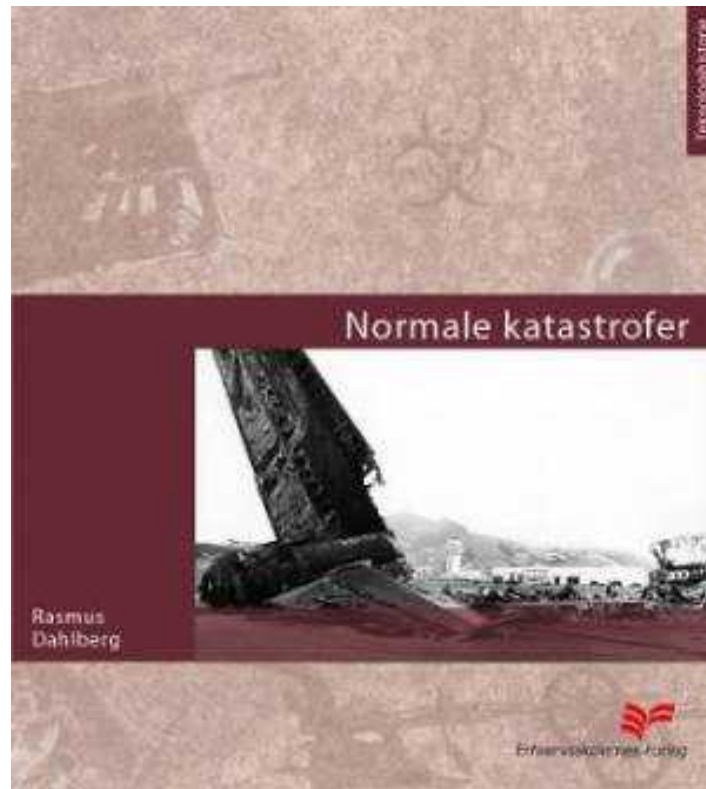


Normale katastrofer PDF

Rasmus Dahlberg



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



Forfatter: Rasmus Dahlberg

ISBN-10: 9788778819796

Sprog: Dansk

Filstørrelse: 4771 KB

BESKRIVELSE

Da to jumbojetter stødte sammen på Tenerife en martsdag i 1977 var det den hidtil værste ulykke i luftfartens historie. Den hollandske kaptajn fik skylden for katastrofen. Han lavede de afgørende fejl - og omkom selv, sammen med 582 andre. Ifølge amerikaneren Charles Perrow er det imidlertid mere frugtbart at undersøge systemet som helhed. Hvordan kunne det lade sig gøre at bringe det i en tilstand, så ulykken kunne finde sted? Det er det, vi kan lære noget af, og som kan bruges til at forhiindre lignende situationer en anden gang. Det hændelsesforløb, der førte frem til sammenstødet, bruges her til at illustrere Perrows teori om "Normale ulykker" i store, komplekse, tæt koblede systemer - som fx i en lille lufthavn under pludseligt pres. Normale katastrofer er skrevet som case til faget historie, primært teknologihistorie på HTX. Hæftet er velegnet som udgangspunkt for tværfaglige samarbejder med teknologi, samfundsfag og kommunikation/it. Periode: Det moderne samfund Perspektiv: Teknologivurdering

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Forfatter: Rasmus Dahlberg, Titel: Normale katastrofer, Pris: 87,95 kr., Kategori: Bøger, Format: Hæftet

Flyet er på den normale indflyvningsrute for fly, der kommer fra øst. Det er et frygtligt regnvejr med kraftige vinde. Passagererne får besked på at spænde ...

Tilgang til analyse af menneskelige fejl Ifølge den britiske psykologi professor James Reason findes der grundlæggende 2 forskellige måder at analyserer ...

NORMALE KATASTROFER

[Læs mere ...](#)