

# SIKKERHETSDAGENE

## Noen betraktninger om samarbeid om sikkerhet mellom NTNU og Tryg

Professor Jan Hovden

*Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse, NTNU*

Jeg har fulgt Sikkerhetsdagene helt fra starten for 27 år siden. De første årene var det professor i matematisk statistikk Arnljot Høyland og professor i industriell økonomi Einar Matson som ledet samarbeidet, etterfulgt av professor Marvin Rausand, før jeg overtok ansvaret for samarbeidet med Tryg tidlig på 1990-tallet.

Hvorfor har dette samarbeidet vart så lenge? Det er enestående som eksempel på formalisert samarbeid mellom academia og næringsliv.

kom ut i anledning konferansens 20-årsjubileum. Dette kapittelet og resten av boka kan lastes ned på [www.sikkerhetsdagene.no](http://www.sikkerhetsdagene.no)

Siden samarbeidet med Tryg startet er sikkerhetsforskning, risiko- og sårbarhetsforskning blitt en betydelig aktivitet ved mange institutter og fakulteter på NTNU. Det gir grunnlaget for utviklingen av et omfattende tilbud i enkeltfag, inkludert etterutdanning og masterprogrammer, samt PhD utdanning, se [www.ntnu.no/ross](http://www.ntnu.no/ross) samt oversikt over sikkerhetsutdanningen ved NTNU på side 44.

Samarbeidet med Tryg ville neppe vart så lenge dersom de ikke hadde sett en egennytte av å samarbeide med oss. Vi har spesielt hatt stor glede av deres bidrag med doktorgradsstipender. Det har vært av stor

### SIKKERHETSDAGENE

ARRANGERES AV ROSS GEMINISENTER I SAMARBEID MED TRYG

ÅRLIG KONFERANSE I TRONDHEIM

ARRANGERT HVERT ÅR SIDEN 1985

DEKKER VIDT I FORHOLD TIL SEKTORER, ARENAER OG TYPER AV FARER OG TRUSLER

NORGES VIKTIGSTE ARENA FOR KUNNSKAPSFORMIDLING OG ERFARINGSDELING OM SIKKERHETSSPØRSMÅL MELLOM NÆRINGSLIV, FORVALTNING OG AKADEMIA FRA ULIKE SEKTORER

MER INFORMASJON SAMT PRESENTASJONER FRA TIDLIGERE KONFERANSER PÅ [WWW.SIKKERHETSDAGENE.NO](http://WWW.SIKKERHETSDAGENE.NO)

Det var da som nå en stor etterspørsel etter sikkerhetskunnskap i næringslivet. Fra slutten av 1970-tallet hadde det gjennom "Sikkerhet på sokkelen" og lignende programmer vært en stor satsning på sikkerhetsforskning med NTH og SINTEF som sentrale deltakere. Næringslivet og spesielt oljeindustrien etterspurte sivil. ing. kandidater med sikkerhetskompetanse. En del av satsningen med å bygge opp sikkerhetsutdanningen ved NTH ble finansiert av Forskningsrådet, oljeselskaper og Vesta (nå Tryg) i form av midler til professor II stillinger, doktorgradsstipendier og generelle midler for å styrke virksomheten. Samarbeidet med Tryg ga særlig doktorgradsstipendier, incentivmidler til hovedoppgavestudenter og kanskje aller viktigst Sikkerhetsdagene som en årlig møteplass mellom forskere og praktikere i næringsliv og forvaltning. Sikkerhetsdagens historie er beskrevet i boka "Fra flis i fingeren til ragnarokk", kapittel 1, som

betydning for omfang og kvalitet på vår sikkerhets- og risikoforskning. Tryg-stipendiatene arbeider nå som seniorforskere ved SINTEF, sikkerhetsekspert i DNV og Statoil, i undervisningsstillinger ved NTNU, og en har blitt professor ved Universitet i Stavanger.

Samarbeidet gjennom alle disse årene har vært vellykket fordi det har gitt betydelige impulser og bidrag til oppbygging av sikkerhetsforskning og -undervisning ved NTNU, Tryg har fått tilgang til avansert sikkerhetsfaglig kompetanse og gjennom Sikkerhetsdagene har samfunnet fått sin viktigste arena for erfaringsutveksling om sikkerhetsspørsmål mellom academia, næringsliv og forvaltning.