

Her er mindre, vel utdannede, hurtig mobiliserbare og lett bevegelige avdelinger nødvendig. BA gis en mest mulig allsidig sammensetning. I første rekke kommer den til å bestå av fagfolk som tømmermenn, elektrikere, rørleggere, mekanikere, maskinfolk, telefonarbeidere, murere, sprengningskyndige og betongarbeidere m. v. Beredskapsavdelingen skal møte på de forskjellige møteplasser i løpet av kortest mulig tid. Innkallingen vil foregå på den til enhver tid mest praktiske måte: pr. telefon, ved budstikke, ved alarm osv., og utgår fra distriktslederen gjennom stedslederen til kompani-, tropps- og lagførere.

## II. Teknisk avdeling TA.

I tilslutning til den raskt mobiliserbare beredskapsavdeling, er det også en teknisk avdeling som er organisert i maskintekniske lag og kraftforsyningslag. De maskintekniske lag består av maskinister, fyrbøtere, maskinmontører, smeder, sveisere og rørleggere, mens kraftforsyningslagene er sammensatt av maskinviklere, høyspenningsmonter, lavspenningsmonter, telefon- og telegrafarbeidere samt hjelpearbeidere.

Teknisk avdeling er sammensatt slik at den er særlig skikket for innsats i stats- og livsviktige bedrifter og virksomheter under nødstilstand.

## III. Almennelig avdeling AA.

Denne avdeling omfatter tropper for sanitet, forpleining, samband, belysning, transport, verktøy og redskap, landbruk osv. AA vil dessuten støtte BA og TA i innsats når forholdene gjør det nødvendig.

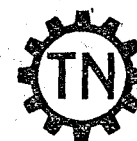
## I ALLES INTERESSE

Jo før Teknisk Nødhjelps organisasjoner utover landet blir ferdig med sin oppbygging, desto hurtigere vil man kunne nyte godt av dem. Teknisk Nødhjelps oppgave består som nevnt i å redde norske liv og norsk eiendom, og har interesse for alle nordmenn. Det dreier seg ikke om politiske spørsmål eller økonomiske særinteresser, men utelukkende om livsviktige samfunnsoppgaver, som alle kan være med på å løse, uten omsyn til stand eller innstilling.

Alle som vil være med på å trygge seg selv og sine medmennsker mot katastrofer og ulykker, eller forminske skadene av slike når de kommer, bør straks sette seg i forbindelse med Teknisk Nødhjelps nærmeste tillitsmann:

Distriktsleder:

Adresse:



INSTITUTT FOR  
SAMTIDSHISTORIE

## Hva er Teknisk Nødhjelp?

Naturen er både god og ond. Den gir oss levelige vilkår i overflod, men den kan også bringe oss død og ødeleggelse når den slipper løs de ukontrollerte kreftene den er i besittelse av.

Naturkatastrofer og ulykker har i årenes løp påført landet vårt betydelige økonomiske tap, og krevd mange menneskeliv. Naturforholdene medfører jo at ulykker som skogbrann, flom, skred, flodbølger osv. ikke er til å unngå.

Det går neppe et år uten at det hender en eller flere naturkatastrofer eller ulykker av stort omfang. De kommer ofte overraskende slik at man i første øyeblikk står hjelpeløs og vet hverken ut eller inn, og de kan anta uhyggelige dimensjoner. Tenk bare på den forferdelige skred- og flomulykken i Verdalen for femti år siden, som ødela hele grender og kostet tallrike mennesker livet. Fra den seinere tiden har vi skred- og flodbølgekatastroferne i Tafjord og Loen i frisk erindring.

Ikke bare naturkatastrofer, men også andre ulykker kan ramme menneskene med hard hånd. Den veldige utviklingen som har funnet sted i teknisk henseende i den siste mannsalder, har vært til stor nytte for menneskene, men det har ikke vært til å unngå at de tekniske framskritt også har ført til et større antall ulykker. Selv om man sikrer seg på alle mulige måter kan det likevel gå galt før eller seinere. Den sterkt økede trafikken har f. eks. øket trafikkulykkes antall. Av andre «tekniske» ulykker kan nevnes eksplosjoner og branner, som ofte kan anta et stort omfang.

Både naturkatastrofer og ulykker må forebygges og bekjempes på beste måte. Og der har en godt utrustet hjelpeorganisasjon med de beste fagfolk til rådighet, sin store oppgave. Vi har lenge manglet en slik organisasjon her i landet. Når det har hendt ulykker og katastrofer har menneskene derfor stått rådville og ofte hjelpeløse. Har ulykken først hendt, er det i seineste laget å tenke på å organisere et hjelpearbeid for å bekjempe den. Skal hjelpen være effektiv må den framfor alt være hurtig og sakkyndig.

Det er no opprettet en hjelpeorganisasjon her i landet som bærer navnet Teknisk Nødhjelp. Denne organisasjon har i første rekke til oppgave å forebygge og bekjempe skader som oppstår på grunn av naturkatastrofer og ulykker. Av selve navnet —

103277

Teknisk Nødhjelp — framgår at organisasjonen skal utstyres med tekniske hjelpemidler, for å kunne løse de oppgaver som den utvilsomt vil bli stillet overfor.

## ORGANISASJON

Teknisk Nødhjelp skal opprettes med innsatsgrupper over hele landet. Disse grupper skal til enhver tid være beredt til hurtig innsats når hjelp er påkrevd. Teknisk Nødhjelp består av befal og mannskaper og ledes av oberst Hvoslef med major von Krogh som nestkommanderende. Hovedkontoret er i Oslo. Landet er inndelt i 6 kretser som igjen er inndelt i distrikter.

### 1. Oslo krets.

Omfatter:

Oslo og Akershus,  
Østfold,  
Hedmark,  
Opland,  
Buskerud,  
Vestfold,  
Telemark.

### 2. Stavanger krets.

Omfatter:

Aust-Agder,  
Vest-Agder,  
Rogaland.

### 3. Bergen krets.

Omfatter:

Bergen og Hordaland,  
Sogn og Fjordane.

### 4. Trondheim krets.

Omfatter:

Møre og Romsdal,  
Sør-Trøndelag,  
Nord-Trøndelag,  
Nordland til og med Bodø.

### 5. Tromsø krets.

Omfatter:

Nordland nord for Bodø,  
Troms,  
Finnmark til og med Hammerfest.

### 6. Kirkenes krets.

Omfatter:

Finnmark for øvrig.

Distriktene omfatter byer, industrisentra og de omliggende landkommuner. Hvor det er hensiktsmessig blir distriktene inndelt i områder som står under ledelse av stedsledere. Stedslederne er underordnet distriktslederen som på sin side står under kretslederen. Lederne er hver innen sitt område ansvarlige for oppbyggingen av organisasjonen og dens innsatsberedskap og sørger for den stedlige administrasjon. Teknisk Nødhjelps ledere er fagfolk med høyere teknisk utdanning, i første rekke ingeniører og teknikere.

Teknisk Nødhjelps mannskaper skal bestå av fagarbeidere (ingeniører, teknikere, håndverkere, transportarbeidere osv.). Mannskapene blir organisert i spesialavdelinger som inndeles i kompanier, tropper og lag. Kompani-, tropps- og lagførere blir uttatt blant mannskapene. Alle norske borgere i alderen 18 til 65 år kan gjøre tjeneste i Teknisk Nødhjelp. Ved innsats får disse sin lønn godtgjort i den tiden tjenesten varer. Er vedkommende timelønnet blir han utbetalt lønn i samsvar med attestert oppgave fra Teknisk Nødhjelp. Det er meningen at medlemmer av Teknisk Nødhjelp skal få utlevert arbeidsklær (uniform) samt dekket alle reiseutgifter. De er videre sikret syketrygd og ulykkestrygd.

## TEKNISK NØDHJELPS OPPGAVE

Teknisk Nødhjelp har til oppgave å yte teknisk hjelp for å bekjempe og forebygge skader og ulykker. Avdelinger av Teknisk Nødhjelp vil derfor bli satt inn ved naturkatastrofer som f. eks. oversvømmelser, storstorm, isgang, snø- og steinskred, skog- og lyngbrann og ved større epidemier, samt ved store ulykker forårsaket ved eksplosjoner, jernbaneulykker, dambrudd, sammenstyrtning av bygninger og bruer.

Teknisk Nødhjelps arbeid for å redde menneskeliv og materielle verdier, kan bestå i:

Berging av mennesker i livsfare.

Rydding av trafikkarer som sperres av snøfall og ras.

Berging av verdifulle varer fra skade eller ødeleggelse.

Bygging av provisoriske vegger og bruer.

Bekjempelse av brann ved anlegg av sperregater og branngater.

Oppstøtting og avstiving av bygninger.

Nedrivning av bygninger som truer med å styrte sammen.

## HVA TEKNISK NØDHJELP TRENGER AV PERSONELL

Etter arten av de oppgaver Teknisk Nødhjelp må forutsettes å bli stillet overfor, inndeles mannskapene i forskjellige avdelinger:

### I. Beredskapsavdelingen BA.

Denne innsettes som første hjelp ved ulykker og naturkatastrofer av forskjellig art.