



HANDLINGSPLAN

FOR

NFOGM

NORSK FORENING FOR OLJE - OG GASSMÅLING

2022-2027

(Rev. 20.2.2022)

Innholdsfortegnelse

1. INNLEDNING	2
2. MÅL FOR PERIODEN 2022 - 2027	2
2.1 Medlemmene	2
2.2 Økonomi	2
2.3 Standardiseringsarbeid	3
2.4 Teknologiutvikling	3
2.5 Informasjonsvirksomhet	3
2.6 Bidra til å sikre kvalitet på målefaget	3
3. GENERELLE VIRKEMIDLER	4
3.1 Medlemmene	4
3.2 Økonomi	4
3.3 Standardisering	4
3.4 Teknologiutvikling	4
3.5 Informasjonsvirksomhet	5
4. HANDLINGSPLAN 2022	6
4.1 Medlemmene	6
4.2 Økonomi	6
4.3 Standardisering	6
4.4 Aktiviteter	6
4.5 Informasjonsvirksomhet	6

1. INNLEDNING

Norsk Forening for Olje og Gassmåling (NFOGM) ble stiftet 26.mars 1992 med en formålsparagraf som fastslår at NFOGM skal bidra til:

- Fremme forståelse for kvantumsmåling, prøvetaking og kontinuerlig kvalitetsmåling som viktige fagområder.
- Gjennom nasjonalt, europeisk og internasjonalt standardiseringsarbeid delta i komitévirksomhet i Standard Norge (SN).
- Utveksling av erfaring mellom eksperter fra ulike selskaper, institusjoner og myndigheter ved foredrag og annen informasjon.
- Samordning av kommentarer til nye forskrifter innenfor fagområdet samt seminarer for fellestolkning av slike forskrifter.
- Fremme norske standarder på relevante områder.
- Teknologutvikling for å møte brukernes behov.
- Faget får større innpass ved høyskoler og universiteter.

NFOGM har en avtale med Tekna om foreningens sekretariat funksjon.

Styret har utarbeidet en handlingsplan for å kunne oppfylle innholdet i NFOGM sin formålsparagraf. Handlingsplanen oppdateres etter behov.

Foreningens styre er ansvarlig overfor Årsmøtet for gjennomføringen av handlingsplanen.

2. MÅL FOR PERIODEN 2022 - 2027

Foreningens strategiske mål har en 5-års tidshorisont og gjelder fra og med årsmøtet 2022 til og med årsmøtet 2027. De løpende tiltakene som skal til for å oppnå målsettingen fastsettes av de respektive styrene.

De strategiske målene for foreningens virksomhet har forankring i:

- Formålsparagrafen
- Økonomi

2.1 Medlemmene

Medlemmene er foreningens viktigste ressurs og målgruppe. Foreningens virksomhet skal hovedsakelig være tilrettelagt for å dekke medlemmenes behov.

Medlemmene bør kunne påta seg oppdrag slik som å holde foredrag, lage utredninger, m.m. Foreningen vil kunne støtte økonomisk slike aktiviteter.

Målsetting for perioden er å opprettholde en medlemsmasse på 300-400 medlemmer.

2.2 Økonomi

Foreningens økonomi vil i hovedsak fortsatt bygge på 4 inntektskilder:

- Medlemskontingent
- Overskudd fra foreningens Fagdag
- Andel av overskudd fra Global Flow Measurement Workshop (GFMW, 2.hvert år)

- Overskudd fra Hydrocarbon Management Workshop

Driftsoverskuddet fra foreningens virksomhet skal overføres til en kapitalkonto. Innestående kapital skal være tilstrekkelig for å sikre drift av foreningen i 2 år uten inntekter.

2.3 Standardiseringsarbeid

Foreningen skal bidra til at målefaget er representert i Standard Norge (SN) komitéstruktur.

Foreningen skal bidra til å ha oversikt over områder hvor vi aktivt skal delta i standardiseringsarbeid og tilrettelegge slik at norske resurspersoner kan delta i denne type arbeid.

Medlemmene skal ellers oppmuntres til å delta aktivt i standardiseringsarbeidet. Foreningen vil kunne bistå medlemmene ved egnede støttetiltak.

2.4 Teknologiutvikling

Foreningen skal stå som arrangør av GFMW og på den måten bidra til utvikling av faget. Den årlige Fagdag skal ta opp emner som er spesifikke for norske forhold. Foreningen skal organisere arrangement relatert til allokering av olje og gass.

Det er etablert en NFOGM-pris (Bragd prisen) for premiering av særskilt faglig innsats. Premien deles ut på årsmøtet, eventuelt på GFMW eller Fagdag.

Foreningen skal søke samarbeid med universiteter, høyskoler og forskningsinstitutter.

Foreningen kan dele ut et stipend til kandidater og finansiere prosjekter som bidrar til å utvikle faget innen foreningens interesseområde.

Foreningen skal fortsette å utgi fagdokumentasjon: brukshåndbøker, beregningsverktøy, kompendier, tekniske artikler, osv.

2.5 Informasjonsvirksomhet

Den kontinuerlige kontakten med medlemmene skjer på www.nfogm.no i tillegg til e-post. Foreningen skal vedlikeholde et internasjonalt kontaktnettverk.

Foreningen skal oppmuntre medlemmene til å presentere faget i relevante fora ut over foreningens egen nettside.

Foreningen skal kunne markere seg ved nasjonale / internasjonale konferanser og utstillinger der hvor forholdene ligger til rette og innenfor akseptable økonomiske rammer.

Foreningen skal vedlikeholde foreningens hjemmeside, www.nfogm.no.

2.6 Bidra til å sikre kvalitet på målefaget

Foreningen skal bidra til kompetanseutvikling innenfor målefaget.

3. GENERELLE VIRKEMIDLER

For å nå målene i langtidsplanen foreslås tatt i bruk forskjellige generelle virkemidler som skal danne grunnlag for den årlige handlingsplan.

3.1 Medlemmene.

Medlemmene representerer et meget bredt spekter av forskjellige bedrifter som gir foreningen et godt fundament for videre utvikling.

Virkemidlene for å få fornøyde og engasjerte medlemmer, samt øke medlemsmassen vil kunne være å:

- Bidra til faglig utvikling
- Tilby arrangementer som har et sosialt innhold utover det faglige
- Differensiere påmeldingsavgift ved foreningens arrangementer
- Bidra til å eksponere medlemmenes faglige kompetanse
- Vedlikeholde foreningens hjemmeside, www.nfogm.no

3.2 Økonomi

Den fremtidige økonomien vil være helt avhengig av overskuddet som tilføres foreningen fra de forskjellige arrangementer som organiseres i egen regi eller i samarbeid med Tekna.

Virkemidler for å ha en god økonomi vil kunne være:

- Sikre gode avtaler for de arrangementer som gjennomføres
- Organisere styrets aktivitet på en effektiv måte slik at møtevirksomheten blir begrenset
- Utrede muligheten for andre inntektskilder

3.3 Standardisering

Standardisering av olje og gass måling skjer innen flere tekniske komiteer som for eksempel ISO, CEN og NORSOK.

For å oppnå en god effekt av standardiseringsarbeidet vil følgende virkemiddel være aktuelle:

- Foreningens medlemmer motiveres til å delta i standardiseringsaktivitetene
- Informere om standardiseringsarbeid på foreningens Fagdag og på www.nfogm.no

3.4 Teknologiutvikling

Foreningen skal være en eksponent for fremme av teknologi innen måling av olje, gass og andre energibærende medier.

Virkemidlene vil kunne være:

- Opprettholde foreningen sin posisjon som arrangør av GFMW
- Løpende vurdering av innholdet og omfanget til Fagdagen og Hydrocarbon Management Workshop
- Fremstå som kompetansesenter gjennom sine medlemmer
- Utarbeide og publisere fagkompendier, håndbøker, beregningsverktøy og interaktive kurs

3.5 Informasjonsvirksomhet

Informasjonen skal rettes mot medlemmene og mot de miljøene som generelt vil ha nytte av den kunnskapen som NFOGM kan formidle.

Virkemidlene for å tilfredsstille informasjonsbehovet vil kunne være:

- aktivt bruk av foreningens hjemmeside, www.nfogm.no
- bruk av e-post til å informere om foreningens kommende arrangementer

4. HANDLINGSPLAN 2022

Handlingsplanen fra årsmøtet 2022 til årsmøtet i 2023 bygger på den langsiktige målsettingen som er gitt i pkt.2 og de generelle virkemidlene som er foreslått i pkt.3.

4.1 Medlemmene

- Øke medlemstall til over 300 medlemmer
- Vedta deltakeravgift for medlemmene til arrangementer i Norge
- Vurdere sosialt arrangement for medlemmer i forbindelse med årsmøte og foreningens 30 års jubileum
- Opprettholde en oppdatert hjemmeside
- Vurdere kandidater til Bragd pris
- Stimulere til økt måleteknisk kompetanse ved interaktive kurs, håndbøker, beregningsverktøy og faglige artikler fritt tilgjengelig fra foreningens hjemmeside
- Kontakt mot læresteder og forskningsinstitutt
- Tilbud om reisestøtte til deltagelse i faglige konferanser
- Verve medlemmer innen allokering
- Vurdere andre metoder å nå ut til eksisterende medlemmer og verve nye, som for eksempel bruk av sosiale medier

4.2 Økonomi

- Organisere en forsvarlig forvaltning av NFOGMs midler
- Bruke midler på produkt/prosjekter/aktiviteter av interesse for medlemmene

4.3 Standardisering

- Sørg for at fagmiljøet har representanter som støtter Standard Norge (SN) via EG IM Metering

4.4 Aktiviteter

- Organisere Måleteknisk Fagdag i forbindelse med årsmøtet
- Arrangere Hydrocarbon Management Workshop 2022
- Arrangere Global Flow Measurement Workshop 2023
- Drifte og vedlikeholde håndbøker og beregningsverktøy
- Drifte og vedlikeholde interaktive kurs
- Arbeide med interaktivt kurs for flerfasemåling

4.5 Informasjonsvirksomhet

- Vedlikeholde og videreutvikle www.nfogm.no
- Markedsføre NFOGM arrangementer
- Markedsføre våre verktøy, håndbøker, interaktive kurs og øvrig tilbud

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX