

ÅRSRAPPORT 2014

REFERANSEGRUPPE FOR FEIL OG AVBRUDD

I henhold til mandat for Referansegruppe for feil og avbrudd vedtatt som § 2 i samarbeidsavtale mellom NVE, Statnett SF og Energi Norge AS av 14.8.2006 skal det utarbeides en årsrapport innen 1. mars hvert år.

Årsrapporten gir en kort oppsummering av gruppens aktiviteter i 2014, samt anbefalinger til videre arbeid i 2015.

Referansegruppens mandat

- ❖ Rådgivende organ for registrering og bruk av feil- og avbruddsdata
- ❖ Koordinering av den faglige aktiviteten mellom myndigheter og nettselskaper
- ❖ Anbefale prinsipper for registrering av feil og avbrudd
- ❖ Koordinere nasjonale og internasjonale statistikker
- ❖ Følge opp og bidra til utvikling av FASIT kravspesifikasjon
- ❖ Diskusjonsforum for problemstilling i forbindelse med feil og avbrudd
- ❖ Oppdatere og utvikle www.fasit.no

Fullstendig avtaletekst med mandat: <http://fasit.no/mandat>

Referansegruppens sammensetning

Gruppen har bestått av representanter fra de faste partene NVE, Statnett SF, Energi Norge AS og SINTEF Energi AS, samt tre representanter fra nettselskapene. Sammensetningen i 2014 har vært som følger:

- Hege Sveaas Fadum, NVE, sekretær
- Ketil Sagen, Energi Norge AS
- Arnt Ove Eggen, SINTEF Energi AS
- Bente Heimen, Istad Nett AS
- Bjørn Tore Hjartsjø, Skagerak Nett AS
- Egil Arne Østingsen, Lofotkraft AS
- Jørn Heggset, Statnett SF, leder

Møter i 2014

Det har i 2014 vært avholdt fire møter i gruppen hvorav to var web-møter.

VIDEREUTVIKLING AV FASIT KRAVSPESIFIKASJON

Mandat: Følge opp og bidra til utvikling av FASIT kravspesifikasjon.

De viktigste endringene i FASIT kravspesifikasjon versjon 2015 er knyttet til endrede kostnadsfunksjoner og korreksjonsfaktorer for KILE, inkl. noen endringer i sammensetningen av kundegruppene. Dette iht. endringer i "Kontrollforskriften" som trådte ikraft 1.1.2015. I tillegg ble det gjort et arbeid med å presisere hvordan parameteren P_{ref} skal beregnes slik at det blir gjort likt i alle programsystemene. Det er fra 2015 også innført input-felter for å legge inn geografisk posisjon på feilstedet.

I påvente av resultater fra prosjekt "Neste generasjon FASIT" vil det kun bli gjort nødvendige endringer i eksisterende kravspesifikasjon. Dette innebærer at det bare vil bli gjort minimale endringer i versjon 2016.

Gruppen var i 2012 svært delaktig i prosessen med å utvikle en Forskningsrådssøknad for "Neste generasjon FASIT", som er et 3-årig fellesfinansiert FoU-prosjekt i regi av Energi Norge. Prosjektet fikk ikke Forskningsrådsstøtte, men ble funnet "støtteverdig" innenfor den nye finansieringsordningen for FoU i regi av NVE. Den innebærer at FoU-bidrag fra nettselskapene kan bokføres utenfor inntektsrammen. Prosjektet ble i løpet av 2013 fullfinansiert og ble startet opp 1.10.2013. Prosjektet har i løpet av 2014 kommet godt i gang med sine faglige aktiviteter, med et bra engasjement fra fagpersoner i de deltakende selskapene. Partnere er Energi Norge, Statnett, NVE, flere nettselskap og FASIT programleverandører.

INFORMASJON OG OPPLÆRING

Mandat: Være et rådgivende organ for myndighetene og elkraftbransjen vedrørende registrering og bruk av data for feil og avbrudd på alle nettnivåer i kraftsystemet. Dette skal skje gjennom informasjon og opplæring innenfor fagområdet.

Årets FASIT-dager ble arrangert 26.-27. november 2014. Referansegruppen var aktivt med i planlegging og gjennomføring av arrangementet. I tilknytning til FASIT-dagene ble det også arrangert FASIT-kurs 26. november. Foredragene på FASIT-dagene er tilgjengelig via www.fasit.no.

Nytt av året var at det ble arrangert en temadag 10. desember 2014 med tittel "FASIT for produksjonsanlegg" med ca. 20 deltakere, med fokus på produsentenes behov og krav knyttet til rapportering av driftsforstyrrelser.

Referansegruppens nettsted www.fasit.no er oppdatert og videreutviklet.

Prioriteringer og videre arbeid for 2015

Det er lagt opp en kombinert møte- og handlingsplan for 2015 med fem møter hvorav to er web-møter. Foreløpige tema:

- Vedta endringer i FASIT kravspesifikasjon versjon 2016
- Fortsatt følge opp FASIT kravspesifikasjon ved å identifisere forslag til endringer, og skissere hvordan dette skal beskrives i kravspesifikasjonen for versjon 2017
- Bidra til informasjon og opplæring ved å delta i gjennomføringen av FASIT-dagene og eventuelle andre relevante kurs og temadager
- Komme med anbefalinger knyttet til feil- og avbruddsregistrering og -rapportering
- Kvalitetssikring av årlige feil- og avbruddsstatistikker fra NVE og Statnett
- Informasjonsspredning via www.fasit.no
- Følge opp og være diskusjonspartner for det fellesfinansierte prosjektet "Neste generasjon FASIT"

Oslo, 1.3.2015

På vegne av Referansegruppe for feil og avbrudd

Jørn Heggset
leder