

# ÅRSRAPPORT 2024

## REFERANSEGRUPPE FOR FEIL OG AVBRUDD

I henhold til mandatet for Referansegruppe for feil og avbrudd, jf. samarbeidsavtale mellom NVE, Statnett SF og Fornybar Norge av 15.8.2017, skal det utarbeides årsrapport for gruppen. Denne årsrapporten gir en kort oppsummering av gruppens aktiviteter i 2024, samt anbefalinger til videre arbeid i 2025.

### Oppsummering av referansegruppens mandat

- ❖ Være rådgivende organ for registrering og bruk av feil- og avbruddsdata.
- ❖ Koordinere den faglige aktiviteten mellom myndigheter og konsesjonærer.
- ❖ Anbefale prinsipper for registrering av feil og avbrudd og for utarbeidelse av statistikker.
- ❖ Koordinere nasjonale og internasjonale statistikker.
- ❖ Følge opp og bidra til utvikling av FASIT kravspesifikasjon.
- ❖ Diskutere problemstillinger knyttet til feil og avbrudd.
- ❖ Oppdatere og utvikle [www.fasit.no](http://www.fasit.no).

### Referansegruppens sammensetning

Gruppen består av representanter fra de faste partene RME, Statnett, Fornybar Norge, samt tre representanter fra nettselskapene. I tillegg deltar SINTEF Energi som Fornybar Norges oppdragstaker for å sørge for å beskrive vedtatte endringer i FASIT kravspesifikasjon og gjennomføre godkjenningstester av FASIT programvare.

Sammensetningen av gruppen i 2024 var:

- Jørn Heggset, Statnett SF (leder)
- Camilla Aabakken, RME (sekretær)
- Ketil Sagen, Fornybar Norge
- Arnt Ove Eggen, SINTEF Energi AS
- Bjørn Tore Hjartsjø, Lede AS
- Egil Arne Østingsen, Elmea AS
- Svein Olav Gjerstad, Nettselskapet AS (fram til 30.4.2024)
- Jan Egil Viken, Høland og Setskog Elverk AS (fra 1.5.2024)

### Møter

Gruppen hadde fem møter i 2024, hvorav tre var Teams-møter. Referat fra alle møtene ligger på [www.fasit.no](http://www.fasit.no).

## Videreutvikling av FASIT kravspesifikasjon

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

Referansegruppen har ansvaret for oppdatering av FASIT kravspesifikasjon i tråd med bransjens behov og krav fra myndigheter. Som resultat av det fellesfinansierte FoU-prosjektet "Neste Generasjon FASIT" ble det foretatt omfattende endringer i FASIT kravspesifikasjon v. 2019. Endringene etter 2019 har derfor vært relativt beskjedne. For versjon 2025 var det kun mindre endringer og presiseringer i kravspesifikasjonen.

## 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.

FASIT-dagene ble arrangert på Gardermoen 25. og 26. november 2024. Tema var blant annet gjennomgang av interessante driftsforstyrrelser, praktiske løsninger for datafangst, og rutiner for feilanalyse og rapportering. Deltakerne kom også med tilbakemelding på FASIT-løsningen og ønsker for videreutvikling av programvaren. Erfaringer med regresskrav og individuelle KILE-avtaler stod også på programmet. Referansegruppen var som vanlig aktivt med i planlegging og gjennomføring av FASIT-dagene.

Referansegruppen mottar gjennom året en del spørsmål fra konsesjonærer knyttet til tolking av forskrifter og regelverk. Disse blir besvart etter en intern diskusjon i gruppen.

## Prioriteringer og videre arbeid for 2025

Det er planlagt fem møter i 2025. Faste tema på møtene:

- Følge opp og være diskusjonspartner for innføringen av FASIT 2025.
- Beslutte innhold i FASIT kravspesifikasjon versjon 2026.
- Foreslå endringer i FASIT kravspesifikasjon versjon 2027.
- Bidra til informasjon og opplæring ved å delta i gjennomføringen av FASIT- dagene 2025.
- Informasjonsspredning og svar på henvendelser fra konsesjonærer og andre.

31. oktober 2025

Referansegruppe for feil og avbrudd