



LEDERE FOR SIKKERHET OG KOBLING VED FORSØK OG ARBEID I ELKRAFTLABORATORIENE TILHØRENDE NTNU/ELKRAFT OG SINTEF ENERGI AS

Følgende personer hos SINTEF Energi AS (SINTEF) og Institutt for elektrisk energi, NTNU, (NTNU) er forhåndsgodkjente til å **kunne være** Leder For Kopling (**LFK**) og Leder For Sikkerhet (**LFS**) ved laboratorieforsøk og arbeid som omfattes av gjeldende driftsinstrukser fra NTNU Eiendom og laboratorieprosedyrer fra Elkraftlaboratoriene; **RØD** og **GUL sikkerhetsplakat**:

Aakervik, Jørund	SINTEF	Jonsson, Erik	SINTEF
Almås, Bård	NTNU	Kvien, Oddgeir	SINTEF
Bjerrehorn, Erik	SINTEF	Mauseth, Frank	NTNU
Hansen, Eilif Hugo	NTNU	Støa-Aanensen, Nina	SINTEF
Hasselvold, Per Ole	SINTEF		

I tillegg er følgende personer forhåndsgodkjente til å **kunne være** leder for sikkerhet (**LFS**) i forbindelse med laboratorieforsøk med spenning over 1000 V; **GUL sikkerhetsplakat**:

Aakre, Torstein Grav	SINTEF	Kantar, Emre	SINTEF
Berg-Karlsen, Gunnar	SINTEF	Kapelrud, Andre	SINTEF
Bruaset, Are	SINTEF	Koksæther, Morten	SINTEF
Eberg, Espen	SINTEF	Ljøkelsøy, Kjell	SINTEF
Enoksen, Henrik	SINTEF	Linhjell, Dag	SINTEF
Faremo, Hallvard	SINTEF	Lundgaard, Lars	SINTEF
Hestad, Øystein	SINTEF	Meyer, Hans Kristian H.	SINTEF
Hvidsten, Sverre	SINTEF	Runde, Magne	SINTEF
Hølto, Jorunn	SINTEF	Solheim, Kristian T.	SINTEF
Høidalen, Hans Kristian	NTNU	Ve, Torbjørn A.	SINTEF

PRESISERING: Ved alle laboratorieforsøk med spenninger over 1000 V skal det utpekes LFS

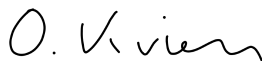
Utpeking av LFK og LFS (GUL og/eller RØD sikkerhetsplakat) blant de forhåndsgodkjente for det enkelte forsøk kan foretas av:

Navn	Gul	Rød
Aakervik, Jørund	x	x
Almås, Bård	x	x
Bjerrehorn, Erik	x	x
Faremo, Hallvard	x	
Hansen, Eilif Hugo	x	x
Hasselvold, Per Ole	x	x
Hvidsten, Sverre	x	
Kvien, Oddgeir	x	x
Mauseth, Frank	x	x

BLÅ sikkerhetsplakat skal fylles ut for **forsøk med spenning under 1000 V** og viser hvem som er ansvarlig for forsøket.

Vurdering av hvem som er kvalifisert til å kunne være **LFS** og **LFK** foretas av Oddgeir Kvien, Frank Mauseth og Eilif Hugo Hansen.

Trondheim 2024-05-21



Oddgeir Kvien

Laboratoriesjef Elkraftteknologi SINTEF Energi

Kontaktperson for driftsleder ved NTNU Eiendom

Driftsleder ved Elkraftlaboratoriene og SINTEF Energy Lab