



Direktoratet for
samfunnssikkerhet
og beredskap



Trøndelag Faglige forum
Scandic Nidelven
8. desember 2015

**Fokusområder og utfordringer
i tilsynsarbeidet**

Oddbjørn Jamtøy
Senioringeniør
DSB Region - Midt-Norge

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE i nettselskapet

- DLE og myndighetsrollen
- Risikovurderinger av egen DLE aktivitet

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- Tilsyn av bransjens aktører
- DLE i jakten på ulovlig arbeid.
- Virksomhetstilsyn og internkontroll
- Nyanlegg og teknologiutvikling
- Periodiske kontroller FEL – FEB 91 – FEB 98 – Rødboka
NEK 400-1998-----2014

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og eget IK system

- Kartlegging av «ståsted» i forhold til FDLE
- Risikovurderinger av egen DLE aktivitet
 - Organisatorisk
 - Utøvelse av tilsyn

Forankre rutiner og prosedyrer i forhold til og risikobilde som her synliggjøres.

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE i nettselskapet

- Myndighetsrollen
 - Hvordan utøves myndighetsrollen ?
 - Hva er et godt tilsyn?
 - Hvordan utøves forvaltningen?
 - Hvilke forventninger har DSB til bestillerkompetanse i nettselskapet?
 - Oppgave og ressursfordeling ved kjøp av tjenester - DLE – Sakkyndig selskap.

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- Tilsyn med registrerte elektrovirksomheter
 - Virksomheten IK system
 - Hvilke rutiner og prosedyrer har virksomheten for å tilfredsstillе sikkerhetskravene i FEL på el anlegg som bygges?
 - Hvordan fungerer dette i praksis?

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- DLE i jakten på ulovlig arbeid.
 - Fokus på virksomheter som tilbyr og utfører arbeid på el anlegg
 - Skille mellom brudd på FEK og FEL?
 - Rapporter fra tilsyn -robust forvaltningsmessig saksgang
 - Anmodning om overtredelsesgebyr – eksempel
 - Varsel om overtredelsesgebyr – eksempel
 - Hvordan bruke mulighet til overtredelsesgebyr som verktøy i tilsynsarbeidet?

DLE – Faglig forum 2015

Du er her: [BKK Nett AS - DLE - ...](#)

2014/18931 BKK Nett AS - DLE - Wollertsen Service AS - Ulovlige elektriske installasjoner

Status: Under behandling Adm.enhet: Tilsynsregion Ves
Mappetype: Saksansvarlig: Paul Kaarbø Herr
Primær klassering: 571.9 Arkivdel: SAKEL01
Tilgangskode: Journalenhet: DSB
Publiseres: Nei

Journalposter 5 Merknader Saksflyt Lenker Saksparter Saksdetaljer Presedens

	Dn	V	D	R	S	Type	Innhold	Avs/Mot	Adm	Saksbeh.	Dok.dato	Forfall
	5	0			J	U	Vedtak om overtredelsesgebyr Wollertsen Services AS	Wollertsen Service AS	ELS-TRV	HEPA	16.03.2015	19.04.2015
	4	0			J	U	Varsel om vedtak - overtredelsesgebyr	Wollertsen Service AS	ELS-TRV	HEPA	11.02.2015	
	3	12			J	I	Tilleggsinformasjon - Wollertsen Service AS	BKK Nett AS	ELS-TRV	HEPA	30.01.2015	
	1						Tilleggsinformasjon - Wollertsen Service AS					
	2						case_136169					
	3						1					
	4						2					
	5						3					
	6						4					
	7						5					
	8						6					
	9						7					
	10						8					
	11						9					
	12						10					
	13						11					
	2	1			J	I	Anmodning om overtredelsesgebyr Wollertsen - revidert	BKK Nett AS - DLE	ELS-TRV	HEPA	05.12.2014	
	1	1			J	I	Anmodning om overtredelsesgebyr mot Wollertsen Service AS	BKK Nett AS	ELS-TRV	HEPA	04.12.2014	04.01.2015

DLE – Faglig forum 2015

Forside Publikasjoner Bibliotek Nyhetsarkiv Nettstedkart Om DSB Kontakt English a a a Søk

dsb Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap

NASJONAL BEREDSKAP	REGIONAL OG KOMMUNAL BEREDSKAP	PRODUKTER OG FORBRUKERTJENESTER
BRANNVERN	ELSIKKERHET	FARLIGE STOFFER
OPPLÆRING OG KOMPETANSE	TILSYN	INTERNASJONALT

Forside / [Elsikkerhet](#) / [Aktuelt](#) / Bot på 50 000 kroner til tre elektrobedr...

- Aktuelt
- Elektriske produkter
- Forsyningsanlegg
- Lavspenningsanlegg
- Det lokale elektrisitetstilsyn
- El-utstyr i eksplosjonsfarlig område
- Maritime anlegg
- Jernbane og sporveier
- Elektromedisinsk utstyr
- Elulykker og strømskader
- Elvirksomhetsregisteret
- Utenlandske elektrofolk
- Forskning og rapporter
- Regelverk

Bot på 50 000 kroner til tre elektrobedrifter

DSB har ilagt tre elektrobedrifter bot for brudd på Forskrift om elektroforetak og kvalifikasjonskrav for arbeid knyttet til elektriske anlegg og elektrisk utstyr. Dette er første gang DSB bøtlegger elektrobedrifter på denne måten.

Publisert 20.05.2015 - 10:22 | Oppdatert 20.05.2015 - 10:23

Skriv ut

- Bedriftene som ble bøtlagt har drevet med arbeid på elektriske anlegg uten å ha ansatt en faglig ansvarlig. Bedriftene er derfor ilagt et overtredelsesgebyr på 50 000 kroner, sier avelingsdirektor Torbjørn Hoffstad i DSB.

Det lokale eittilsyn (DLE) avdekket avkket ved tilsyn og de kommer til å følge opp bedriftene videre.

- DSB ser svært alvorlig på disse forholdene og vi håper at dette kan være en vekker for bransjen. Vi vurderer å be DLE over hele landet om å intensivere dette arbeidet i 2016, sier Hoffstad.

Forskriften stiller krav om at alle elektrobedrifter skal være registrert i DSBs elvirksomhetsregister. Elektrobedrifter som tilbyr tjenester i markedet, skal ha ansatt en faglig ansvarlig og det stilles også krav til kompetansenivå for både faglig ansvarlig og fagarbeidere. Det lokale eittilsyn foretar cirka tusen tilsyn med elektrobedrifter i året.

Verktøy og hjelpemidler

Rapportering

- [Elektriske anlegg 2014](#)
- [Elulykker](#)
- [Merke-dskontrollskjema](#)
- [Bekyringsmelding](#)

Nyhetsbladet [Elsikkerhet](#)

[DLE-portalen](#)

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- Andre «virksomhetstilsyn» og internkontroll

- Hva er et godt tilsyn virksomhetstilsyn?

Noen tips.....

1. Hva tror DLE er virksomhetens risikobilde innenfor el. område?
2. Sende varsel med spesifikke tema som gjelder virksomheten.
3. Gjennomføre tilsyn som vektet IK og inspeksjon på bakgrunn av virksomhetens omfang, virkeområde og risiko.
4. Utferdige rapport som er mest mulig fri for «stammespråk».

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- Nyanlegg og teknologiutvikling
 - FEL (01.01.1999) sist endret 30.06.2005
 - Ny NEK hvert fjerde år.

EI og Ekom

- FEL § 33
 - Solcelle – EMC – EI. bil - Nettkvalitet

DLE – Faglig forum 2015

Framtidige fokusområder og utfordringer i tilsynsarbeidet

DLE og tilsynsarbeid

- Periodiske kontroller krever store deler av DLE sine ressurser
- Kontrollen skal utføres etter det regelverk som var gjeldene når anlegget ble bygget
- Instruks 2015 (boliger)
 - Det skal utføres periodisk kontroll på boliger bygget iht. FEB91 eller tidligere regelverk.
 - **Kontrolleres iht. FEB 91 – FEB 98 – Rødboka**
 - **Evt. avvik hjemles i FEL**
- Hvordan håndtere endringer i installasjonen?
- Hvilke anbefalinger gis?
 - NEK 400-1998-----2014

Takk for oppmerksomheten