

E-sirkulære 2013-15

Doculivenummer: 201101220

Dato: 21.05.2013

Beskrivelse:

Idriftsettelse av FJEL.

Informasjon og eventuelt tiltak:

“Periode for omlegging av elkraftsentraler og konsekvenser for planlagte koblinger:

- 2 døgn uten koblinger, f.o.m 07:00 Mandag 10/6 t.o.m Onsdag 12/6 07:00.
- Elcom forbindelse meldes ute av drift for 2 døgn, f.o.m 07:00 Mandag 10/6 t.o.m Onsdag 12/6 07:00 (VICOS Oslo og Drammen, EBICOS Oslo, Elkraft Trondheim og Elkraft Bergen)
- Feilretting/koblinger i anlegget må følge egne prosedyrer for utilsiktede styringer (manuell blokkering mot styring)

Sentraler som flyttes over til FJEL i denne fasen:

- Drammen/Kristiansand Elkraftsentral
- Oslo Elkraftsentral
- Bane Energi Driftsentral

Berørte sentraler og funksjoner:

- Trondheim Elkraftsentral
 - Elcom forbindelsen mot BE kobles ned og erstattes med FJEL Elcom. Styring av tilhørende utgående linjebrytere fra omformere vil være ute av drift fra Mandag 10/6 f.o.m 07:00 t.o.m Onsdag 12/6 07:00
- Bergen Elkraftsentral
 - Elcom forbindelsen mot BE kobles ned og erstattes med FJEL Elcom. Styring av tilhørende utgående linjebrytere fra omformere vil være ute av drift fra Mandag 10/6 f.o.m 07:00 t.o.m Onsdag 12/6 07:00
- VICOS Drammen
 - Elcom forbindelsen mot Dramme/Kristiansand elkraft kobles ned og erstattes med FJEL Elcom. Indikering spenningsløse sporfelt og andre indikeringer/funksjoner, vil være ute av drift fra Mandag 10/6 f.o.m 07:00 t.o.m Onsdag 12/6 07:00
- VICOS Oslo
 - Elcom forbindelsen mot Dramme/Kristiansand elkraft kobles ned og erstattes med FJEL Elcom. Indikering spenningsløse sporfelt, nødfrakobling sløyfe 6 Oslo-S og andre indikeringer/funksjoner, vil være ute av drift fra Mandag 10/6 f.o.m 07:00 t.o.m Onsdag 12/6 07:00
- EBICOS Oslo
 - RTU forbindelsen mot Oslo elkraft kobles ned og erstattes med FJEL kommunikasjon. Indikering spenningsløse sporfelt og andre funksjoner/indikeringer, vil være ute av drift fra Mandag 10/6 f.o.m 07:00 t.o.m Onsdag 12/6 07:00

Spørsmål?

Ta kontakt med sakskyndig driftsleder og/eller faglig leder EI-kraft i ditt baneområde.
Ansvarlig redaktør for dette E-sirkulæret: Sheraz Akhtar, akhshe@jbv.no, tlf: 99153877