

Fra: Rune Paulsen [REDACTED]  
Sendt: 29.02.2024 22:01:32  
Til: Statnett Firmapost[firmapost@statnett.no]  
Tittel: Høringssvar Tensio - referanse 2023/3883

---

Det er ikke ofte du mottar e-post fra rune.paulsen@tensio.no. [Finn ut hvorfor dette er viktig.](#)

**OBS:** Avsender av e-posten er utenfor organisasjonen.

Hei!

Tensio er i utgangspunktet positiv til flere av endringene som vi anser som en tydeliggjøring av dagens praksis. Vi har likevel ett par spørsmål og kommentarer:

Kapittel 5.1.4:

Bør det være strengere krav til koblingsanlegg i dette kapitlet sammenlignet med 5.1.5?

Kapittel 5.1.5.2:

Vi foreslår å korrigere benevnelse på samleskinne slik at det differensieres mellom 420 kV og 132 kv (figur 5-2).

Kapittel 5.1.7:

Gitt vurdering av anlegg som «vesentlig for forsyningsikkerheten» vil anlegg som normalt ville vært omfattet av kapittel 5.1.7 måtte oppfylle krav i 5.1.4. Tensio mener det burde være tilstrekkelig å oppfylle krav iht. 5.1.5.

Kapittel 5.1.7.2

Figur 5-2 som foreslås fjernet, gjenspeiler tidligere etablert AIS-anlegg med dublering av skille- og effektbryter, men enkel strømtransformator. Vil en slik løsning fremdeles tilfredsstillende praktisering i kapittel 5.1.7.2?

Med vennlig hilsen

**Rune Paulsen**

Leder Nettutvikling og Nettstrategi  
Tensio AS – [tensio.no](https://tensio.no)

[REDACTED]