

<b>Dato rev.:</b>	<b>13.10.2011/th</b>
<b>Gjelder:</b>	<b>Alpha 4/8/12</b>
<b>Symptom:</b>	<b>Strømforsyningsfeil vil ikke lyse opp når batteri eller 230V ikke er tilkople.</b>
<b>Årsak:</b>	<b>Sentralen er programmert til å ikke vise disse signalene.</b>

### **Forklaring:**

I programmeringsnivå 3 kan man velge bort indikering av strømforsyningsfeil, og dette er sannsynligvis gjort på denne sentralen.

### **Løsning:**

1. Gå inn i nivå 2 ved å trykke <AB> ( A og B samtidig), og nivå 2 lyser opp.
2. Trykk AABB<AB>, trykk så A en gang.
3. Trykk «Tilbakestill panel» og «Avstille summer» for å aktivere den nye innstillingen.
4. Gå til nivå 1 ved å trykke <AB>.
5. Ta av spenning og kople fra backup-batteri på sentralen. Vent i 30 sekunder før du setter på spenning igjen.
6. Følgene startsekvens kommer opp når du setter på **bare** 230V
  1. «Nett» lyser grønt.
  2. «Systemfeil» lyser i ca 10 sekunder.
  3. «Soneutkopling» lyser på alle soner
  4. «Feilvarsling» lyser og summeren lyder.
  5. Stopp summeren med «Avstille summer».
  6. «Strømforsyningsfeil» blinker.
7. Kople til batteri, og strømforsyningsfeil slukker.
8. Gå deretter inn i nivå 2 <AB>, og trykk på alle sonene slik at de koples inn.
9. Gå ut av nivå 2 ved å trykke <AB>, eller vent i 2 min, så går du ut automatisk.