

Overvåking av tekniske alarmer :

- I dag har den enkelte kommune ansvar for dette
- Arbeidsgruppe:
 1. Hvordan få varsel om tekniske feil på en hensiktsmessig måte – samarbeid med leverandør
 - Pågår oppgraderinger i sykesignalanlegget slik at varsler om tekniske feil skal bli mer hensiktsmessig varslet og lettere å overvåke
 2. Hvordan er det mest hensiktsmessig å overvåke tekniske feil? Samarbeid mellom Agder-kommunene?
 3. Hvilke eskaleringsrutiner er det behov for i den enkelte kommune for å håndtere feil?

Arbeidsgruppen består av:

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| • RKG-sekr. | Erlend Kydland Faanes (leder) |
| • Prosjektleder | Marit Svindland |
| • IKT-Agder | Ronny Tellefsdal Sunde |
| • DDV | Frank Kirkeng |
| • KR-IKT Jan-Arild Sandnes | |
| • Delprosjektgruppe | Tore Gryting Andersen |
| • Responssenteret | Renate Neteland Olstad |
| • Helsefaglig repr. | Silje Bjerås (Grimstad) |
| • Tekniker repr. | Stian A. Broberg (Mandal) |
| • Tekniker repr.
(Kristiansand) | Maahr Ludvig Eikeland |
| • Telenor | Jørn Simonsen / Magen Thiesen |

Overvåking av tekniske alarmer :

- Har hatt flere arbeidsmøter og hatt et møte med Telenor og underleverandører
- Finansiering: mottatt NOK 500.000,- i støtte fra Fylkesmannen
 - Frikjøp av ledelse / arbeidsgruppe
 - Etablering av prosjekt
- «*Robusthet i **K**raft, **e**kom, **i**nformasjon og **v**elferdsteknologi*» (KEIV-prosjektet). Ledet av Dag Auby Hagen – ass. Fylkesberedskapssjef.