



Nyhetsbrev 03/2026

10. april 2026

AMK Trondheim ble prodsatt 8. april - LocusEmergency er nå en inter-regional løsning.



*Kjetil Karlsen, Klinikkssjef klinikk for akutt- og mottaksmedisin og  
Christoffer Strøm, Avdelingssjef Avdeling for AMK-sentral og  
Pasientreiser*

LocusEmergency er nå en inter-regional løsning, sentraler fra både Vest og Midt-Norge arbeider nå i samme løsning.

– Innføringen av LocusEmergency ved AMK Trondheim har gått svært bra, og jeg er veldig fornøyd med hvordan operatørene våre har tatt imot den nye løsningen. En viktig årsak til dette er det solide arbeidet som ble gjort i Helse Vest i forbindelse med piloteringen. Vi har nå fått et fagsystem som er grundig tilpasset, med et sterkt faglig innhold utviklet gjennom betydelig innsats, sier Christoffer Strøm, avdelingssjef for AMK-sentral og pasientreiser ved St. Olavs hospital HF.

Han trekker også frem det omfattende forarbeidet som er gjort i Midt-Norge:

– Det er lagt ned et betydelig arbeid i forkant for alle våre tre sentraler – AMK Nord-Trøndelag, AMK Møre og Romsdal, og AMK Trondheim. Dette legger til rette for en mer enhetlig arbeidsmåte når alle sentralene er i full drift med LocusEmergency.

Løsningen er nå tatt i bruk ved AMK Bergen, AMK Førde og AMK Trondheim. Erfaringene fra innføring og drift ved disse sentralene er systematisert og dokumentert, og danner et solid grunnlag for den videre utrulling.

### Videre arbeid og utrulling i 2026

Det er høy aktivitet knyttet til instruktør- og sluttbrukeropplæring regionene. I tillegg til forberedelser til produksjonssetting, inkludert tekniske forberedelser sammen med Norsk Helsenett. Videre utrulling gjøres for AMK Haugesund 14. april, AMK Nord-Trøndelag 15. april, AMK Møre og Romsdal 19. mai og AMK Stavanger 20. mai. Det betyr at fra 20. mai har alle AMK-sentralene i Helse Vest og Helse Midt LocusEmergency i full produksjon.

LocusEmergency versjon 1.18 leveres torsdag 16. april, denne versjonen inneholder feilrettinger, samt blant annet ping federate for LocusPortal, videre utvikling av alternativ ressursvisning. Versjonen testes før den settes i produksjon.



LocusEmergency, som nå rulles ut i AMK sentralene, er integrert med ICCS kommunikasjonsløsning. Helsetjenestens driftsorganisasjon (HDO) planlegger utrulling av ny kommunikasjonsløsning Life/X i AMK-sentralene annet halvår 2026 og første halvår 2027. AMK IKT-prosjektet har nå fokus på utvikling av integrasjonen med Life/X, og jobber sammen med HDO om en felles plan for utrulling. Det er en målsetning om å LocusEmergency integrert med Life/X piloteres i AMK Trondheim sommeren 2026.

### Bakgrunn AMK IKT prosjektet

Dagens IKT-løsninger i de akuttmedisinske kommunikasjons-sentralene (AMK) begrenser muligheten til helhetlig arbeidsflyt på tvers av sentralene. For å imøtekomme behovet for en mer brukervennlig, effektiv og robust løsning, er det startet et interregionalt AMK IKT-prosjekt, ledet av Helse Vest. Det er etablert mottaksprosjekter i hver av helseregionene for å ivareta innføring av de nye løsningene.

Nye AMK-løsninger vil blant annet bidra til at helsepersonell er bedre rustet til å besvare medisinske nødsamtaler (113) og gi råd når det er nødvendig. I tillegg vil AMK-sentralene kunne avlaste hverandre i større grad enn i dag.

### Fakta LocusEmergency

For å møte dagens og fremtidens behov har alle helseregionene sammen utviklet et nytt, felles IKT-system for Akuttmedisinsk kommunikasjonsentraler (AMK). LocusEmergency gjør det enklere å samhandle på tvers av AMK-sentraler, og gir bedre støtte i akutte situasjoner.

Løsningen skal erstatte AMIS og Transmed ved 16 AMK-sentraler nasjonalt.

Dette kjennetegner LocusEmergency:

- Støtter arbeidsprosessene til AMK-operatørene.
- Er en felles, nasjonal løsning som driftes av Norsk helsenett.
- Gjør det mulig for AMK-sentralene å bistå hverandre mer effektivt ved høy aktivitet.
- Forenkler registrering av tilgjengelige ressurser og hvem som er på vakt, noe som bidrar til bedre ressursdisponering.
- Inneholder en ny, moderne kartløsning.