

<b>Mødetitel</b>	SOR-adressering Projektarbejdsgruppe	MedCom
<b>Mødedato</b>	20. juni 2024	Forskerparken 10 5230 Odense M
<b>Tidspunkt</b>	10:00 – 15:00	Tlf: +45 6543 2030
<b>Sted</b>	MedCom, Forskerparken 10, 5230 Odense Mødelokale: Conference	E-mail: <a href="mailto:jej@medcom.dk">jej@medcom.dk</a> <a href="http://www.medcom.dk">www.medcom.dk</a>
<b>Deltagere</b>	Maggie Brisson, Københavns kommune Lise Marie Egesholm Olsen, Gribskov kommune Ebbe Friis Holm, Frederiksberg kommune (afbud) Mette Fredensborg, Assens kommune Kristina Farsinsen, Aalborg kommune Anne-Mette Lindgaard, Region Nordjylland Rikke Kristensen, Region Nordjylland Susanne Prang Nielsen, Region Nordjylland Henrik Hermind, Region Midtjylland (afbud) Tina Holgaard, Region Midtjylland (afbud) Niels Vestbjerg Madsen, Region Midtjylland Linda Kromann, Region Syddanmark Jesper Siebert Tolonen, Region Sjælland (afbud) Mette Zeuch-Andersen, Region Sjælland Per Larsen, Region Hovedstaden Charlotte Ipsen, Region Hovedstaden (afbud) Louise Gordon Vejlø, datakonsulent Region Nordjylland (afbud) Catharina Kusk, datakonsulent Region Midt Kristian Nielsen Foged, PL-Forum, MultiMed/MyClinic Martin Hejl, KMD (afbud) Martin Pekruhn, Systematic Jesper Molbo, Netcompany (afbud) William Lund Sommer, Netcompany Joakim Iversen, Netcompany (afbud) Birgit Bækmann Jeppesen, Systematic Rune Møller Andersen, EG Sensum Josefine Rau Dalsgaard, Nasure Palle Gerry Petersen, Sundhedsdatastyrelsen (afbud) Mikkel Kirkegaard Øritsland, Sundhedsdatastyrelsen Asgar Halkier, Sundhedsdatastyrelsen Iben Søggaard, MedCom Ole Vilstrup Møller, MedCom Mie Borch Dahl Ballegaard, MedCom Heidi Skram, MedCom Jeanette Jensen, MedCom	18. juni 2024

---

## Dagsorden:

### 1. Velkommen

Med dagens møde tager vi hul på spor 2 i projektet: Anvendelseskrav til SOR ved adressering.

## 2. Opfølgning fra workshop den 27. maj 2024

Feedback fra deltagere på opsamling fra workshop?

Bilag opsamling fra workshop d. 27/5 følger

MedCom orienterer om næste skridt.

## 3. Monitoreringsrapporter af SOR EDI kvalitet og oprydnings-udtræk

Præsentation af monitoreringsrapporter og oprydningsudtræk.

[Monitorering SOR-EDI-kvalitet - MedCom](#)

Hvordan kan vi sikre at der bliver arbejdet med at forbedre SOR EDI kvaliteten?

Ideer til indsatser fra MedCom – indsatser fra SOR adresseringsgruppens deltagere.

## 4. Ændringsønsker til SOR EDI

Det er aftalt med SOR teamet i SDS at behandling af ændringsønsker på SOR backlog vedr. SOR EDI skal håndteres i SOR projektarbejdsgruppen, så længe projektet kører. SOR projektarbejdsgruppen har fået oversigten tilsendt, og har prioriteret de 3 ønsker, som er vigtigst.

Overblik over resultat af prioritering præsenteres.

Drøftelse af den videre proces.

Se bilag 1, Backlog for ændringsønsker.

## 5. Hvilke krav til anvendelse af SOR EDI ved adressering skal der være?

Spør 2 i SOR adresseringsprojektet handler om bedre anvendelse af SOR til adressering, hvor it-systemernes anvendelse af SOR-data til adressering skal kvalitetssikres. Der skal fastsættes mål og krav, samt afklares metoder til opfyldelse for effektiv it-systemanvendelse af SOR ved adressering. SOR projektarbejdsgruppen skal bidrage med at kvalificere hvilke krav, der skal stilles til it-systemerne. Når krav er fastlagt og beskrevet, er det forventningen at it-systemerne kan testes og godkendes af MedCom for korrekt anvendelse af SOR til adressering.

Der skal arbejdes i grupper, som skal komme med input til anvendelseskrav og metoder til opfyldelse (MedCom test).

Her er eksempler på mulige anvendelseskrav:

- Hvis en modtager kan modtage både XML og EDI format er det et krav at afsender sender i XML (selvom afsender også kan afsende i EDI format).
- It-systemet skal tydeliggøre at enheden tilhører X kommune for brugeren. Det skal ikke være et krav at kommunens navn også skal indgå i navnet på enheden i SOR.
- Enhedstypen skal fremgå i brugergrænsefladen, enten direkte eller ved mouseover.
- Ved fremsøgning af modtager til X meddelelse skal der kun fremsøges modtagere, som kan modtage X meddelelse.
- Hvis modtager ikke kan X meddelelse skal det ikke være muligt for afsender at afsende X meddelelse til modtageren (=effektiv løftestang for korrekt registrering i SOR EDI).
- Andre krav....

MedCom test og godkendelsesproces for korrekt anvendelse af SOR ved adressering. Der udstilles godkendelsesoversigt på MedComs hjemmeside for korrekt SOR-adressering og udgives nyheder, når en ny it-leverandør er godkendt.

- Testprotokol udarbejdes
- Hvordan forestiller I jer at en MedCom test og godkendelse kunne udføres?

## **6. Evt.**

Foreløbig 2. september, mødet holdes online i tidsrummet 10.00-12.00.