



Mødeindkaldelse

medcom

Mødetitel	33. WebReq-brugergruppemøde
Mødedato	31. august 2022
Tidspunkt	10.00-14.30
Sted	MedCom, Auditoriet, Forskerparken 10, 5230 Odense M.
Deltagere	Britta Storvang, KBA, Aalborg (Erfa RN) Uffe Lystbæk, KBA, Aarhus (KBA-lab+Erfa RM) Henrik Duch Laursen, KMA, Skejby (MADS) Katre Kollo Christensen, KBA, Aabenraa (Erfa RSD) Thøger Gorm Jensen, KMA, Odense (DSKM) Lone Espensen, KIA, Odense (DSKI) Lotte Krogh, KGA, Odense (DSMG) Giedrius Lelkaitis, Patologi, Rigshospitalet (DPAS) Gitte Borgen, KBA, Næstved (Erfa RSJ) Lars Engers Petersen, KBA, Slagelse (DSKB) Elly Keller Kristensen, KMA, Hvidovre (KMA-lab+Erfa RH) Morten de Voss Nielsen, Hvidovre (PAT-lab) Ane Bøgh Poulsen, SSI Karin Nielsen, SSI Kurt Rasmussen, PLO Torben Dahl Larsen, PLO Ejnar Bundgaard Larsen, FAPS Margit Kristensen Tofting, Løgstrup Lægehus Kristina Bauer, Lægerne Gl. Ølstykke Lars Skov Kristensen, CGI Else Friis Nielsen, Dedalus Healthcare Helle Jæger, Lab.svarportalen Jane Bak, FSA WebReq Zita Elbæk, SYNLAB Michael Thomsen, SYNLAB Jesper Nykjær Nikolajsen, SYNLAB Lars Holdt, SYNLAB Inge Tornhøj, SYNLAB Nilosa Ushanthan, SYNLAB Marianne Broholm, MedCom Gitte Henriksen, MedCom

MedCom
Forskerparken 10
5230 Odense M
Tlf: +45 6543 2030
E-mail: mab@medcom.dk
www.medcom.dk
21. juni 2022

Sommerferien står for døren og når vi alle vender tilbage friske og fyldt med ny energi, starter vi med at afholde WebReq-brugergruppemøde sidst i august måned. Det næste møde indeholder vores sædvanlige prioriteringsopgaver, aktuelt nyt samt seneste opdateringer. Vi skal have ønsker ind til dette møde senest **fredag den 1. juli 2022**. Disse bliver prioriteret og lagt på servicesitet fredag den 26. august.

Dagsorden:

1 Velkomst, referat fra sidst den 2/3-2022 (referat findes her: <https://www.med-com.dk/projekter/moeder-referater-og-kurser/webreq-brugergruppen>)

2 Release i juni 2022, (SYNLAB)

3 Opfølgning fra sidste møde (SYNLAB)

- *Status omkring videreudvikling af WebReq-Admin og lukning af Backend*
- *Præsentation af løsningsforslag til Mikrobiologi på hotel*

4 Prioritering af indkomne ønsker

- *Oversigt over indkomne ønsker, der skal indsendes senest 1. juli 2022. En prioriteret liste lægges på WebReq servicesite i løbet af fredag 26. august 2022. Ønskelisten med løsningsforslag gennemgås, og det besluttet, hvad der udvikles. Kun prioritet 2-3 drøftes medmindre der er kommentar til de øvrige prioriteter. Prioritet 1 udvikles. Prioritet 4-5 udvikles ikke. (SYNLAB)*

5 Deadlines, testdatoer, opdateringsdatoer

- *Næste releasedato fastlægges.
Forslag til datoer: Test fra 24. november 2022 og release den 8. december 2022 (SYNLAB)*

6 Emner fra Brugergruppen.

7 Nyt fra SYNLAB

- *Teknisk siden sidst og andre nyheder. Regnskab for seneste år plus budget (SYNLAB)*

8 Laboratoriesvarportalen.

- *Input fra WebReq-brugergruppen til brugergruppen for Laboratoriesvarportalen, samt nyheder fra Laboratoriesvarportalen (FSA, RN)*

9 Nyt fra MedCom

- *Nyheder fra MedCom (MedCom)*

10 Eventuelt, herunder ny mødedato

- *Forslag næste møde: Det foreslås, at næste møde afholdes onsdag den 25. januar 2023. Forslag til dagsordenen og ønsker til WebReq indsendes senest fredag den 2. december 2022.*

OBS: Af hensyn til det praktiske arrangement bedes I tilmelde/melde afbud **senest 16. august 2022** ved at acceptere eller afvise kalenderaftalen.

Der ydes sædvanlig møde- og rejsegodtgørelse efter MedComs regler. Dog forventes, at leverandørerne selv afholder mødegodtgørelsen. Rejseudgifter dækkes.

MedCom har taget et nyt system til behandling af mødegodtgørelser i brug. Systemet hedder zExpense.

Du vil efter mødet modtage et link til zExpense via e-mail. Man modtager kun et link første gang, man skal registrere, at man har deltaget i et møde. Ved efterfølgende møder logger du selv direkte ind i systemet. Hvis du har spørgsmål ift. mødegodtgørelse, er du velkommen til at kontakte medcom@refundering.dk

Har I spørgsmål om andet i forbindelse med mødet, må I gerne ringe på tlf. 3069 4931 eller mail: mab@medcom.dk

Med venlig hilsen
Marianne Broholm
MedCom