



## Standard udspil i forhold til setup og afholdelse Microsoft TEAMS mødelinks og gruppeopsætning

Afvikling af et virtuelt møde af typen T1 eller T2 med tilhørende test run

### **Opgaven:**

Vi foreslår at det virtuelle møde, arrangementet, workshoppen eller eventet afvikles i Microsoft TEAMS. Microsoft Teams har i vores standard setup en stabil opkobling på 100 online brugere. Mulighed for opkobling op til 250 og max på 1000. Værktøjet er godt, men et stabilt internet er påkrævet for alle deltagere. Vi er ikke ansvarlige for lokal hardware/software opsætning ej heller fejl i opkobling som følge af manglende tilknytning til Microsoft TEAMS eller lokale firewall og anden it opsætning.

Det betyder, at der skal laves en organisering, så hver individuelle deltager kobler op på en linje afhængig af det lokale netværk og den hardware/software der er på den lokale enhed.

Der anbefales oprettelsen af XXX antal møderum med dertilhørende mødelinks. Vi vejleder og rådgiver i optimale løsningsforslag ud fra indhold, struktur og antal deltagere i mødet

Der udarbejdes tydelige anvisninger og arbejdsark til deltagerne/grupperne i forhold til hvornår, de skal være i det virtuelle fælles rum og hvornår, der drøftes i evt. lokale grupper.

Det anbefales at aftale et "test run", hvor alle kobler op for at tjekke internetforbindelsen, lyd og video.

Vi sørger for at lave links til deltagerne med baggrund i indsamlede mailadresser til alle, der skal kobles op.

Kunde X hjælper med indsamling af mailadresser fra alle deltagere.

Efter afholdt virtuelle møde, arrangementet, workshoppen eller eventet gennemgås evt. indsamlet data med kunden. Ønsker kunden at få data udleveret arrangeres en sikker transfer af data. Hvis ikke kunden ønsker data udleveret destrueres denne unde mulighed for gendannelse.

### **Support:**

Op til virtuelle møde, arrangementet, workshoppen eller eventet etableres mødelinks og grupperum. Der supporteres evt. "Test Run" og vejledes i organiseringen under det virtuelle møde, arrangementet, workshoppen eller eventet.