

Frekvenskoordination af trådløse mikrofoner og udstyr på Christiansborg ved særlige begivenheder

Når Christiansborg er fyldt med kameraer, trådløse mikrofoner og andet udstyr, for at transmittere, rapportere og optage fra begivenheder, er det vigtigt at de frekvenser som bliver anvendt, bliver koordineret.

For at sikre, at alle brugere af trådløse mikrofoner ikke bliver forstyrret af hinanden, vil der på forhånd og på dagen for begivenheden blive koordineret og uddelt frekvenser.

Det er derfor ikke tilladt at tænde for trådløse mikrofoner på Christiansborg og omkringliggende arealer, før du har fået tildelt og indstillet dit udstyr til en frekvens der ikke vil forstyrre andre.

Frekvenskoordinering gælder ikke i forbindelse med brug af udstyr der bruge Bluetooth.

Indsend følgende oplysninger:

- Hvilket fabrikat udstyr har du?
- Hvilken model/serie er dine trådløse mikrofoner?
- Hvilket frekvensområde dækker dine trådløse mikrofoner? Dette kan enten opgives som frekvensområde, for eksempel "470 MHz til 534 MHz", eller "566 MHz til 608 MHz". Informationen kan ses på dit udstyr.
- Hvor mange kanaler medbringer du?
- Hvor de skal anvendes

Vigtig information:

- Det er ikke nok at scanne på dit system på selve dagen! Brugere der allerede har fået tildelt frekvenser, kan have slukket for deres udstyr, og dit system ser den derfor som ledig.
- Det er ikke nok at dit system er "i lovligt frekvensrange"! At dit system er ombygget til "nye frekvenser", eller købt i et lovligt frekvensområde, er godt. Men de skal stadig regnes med i én stor frekvensplan for dagen.
- Hele frekvensområdet bliver monitoreret på dagen.
- Oplever du problemer på din tildelte frekvens, vil frekvenskoordinatorer afhjælpe med at lokalisere interferens, og eventuelt tildele en ny frekvens til dig.
- NB! For udstyr mellem 470 – 1800 MHz kræves det at sendefrekvens kan indstilles i trin af maksimalt 100kHz

Deadline og e-mailadresse

På grund af koordineringsarbejdet skal du sende informationerne vedrørende dit udstyr.

Informationerne skal sendes til: frekvens@outlook.dk

Uddeling af frekvenser

Du vil modtage dine frekvenser inden arrangementsdagen eller på dagen, hvis vi først har modtaget din anmodning sent.