



Tilgængelighed på hotel og conference

Giv alle mulighed for at deltage

Tilgængelighed på hotel og konference

Hvad er en konference, kursus eller møde værd, hvis alle deltagere ikke kan høre det, der bliver sagt?

Det anslås at ca. 300.000 danskere har høreapparat. En stor del af dem, er hørermæssigt udfordret når de f.eks. deltager i en konference. Men du kan nu gøre dine faciliteter tilgængelige for alle og dermed tiltrække en større kundegruppe.

Med et trådløst Roger system kan du sørge for en optimal tilgængelighed for alle med høretab. Vi har udviklet en yderst fleksibel løsning, der kan bruges i såvel små som meget store lokaler og kan sågar anvendes i flere lokaler samtidigt uden at interferere. Systemet kan nemt tilrettes til et specifikt arrangement og kan bruges som et selvstændigt system eller kobles til et eksisterende PA anlæg.

Vi har mikrofoner, der er optimeret til møder med både få og mange deltagere. Vi har mobile højtalerløsninger, som giver dig mulighed for at tilbyde en mikrofon/



højtaler løsning i alle lokaler som giver optimal lyd for både normalt hørende og personer med høretab. Men fælles for alle de forskellige opsætninger af systemet, er muligheden for at tilkoble mobile halsteleslynger.

Med halsteleslyngerne har du sikret dig, at der findes teleslynge i alle lokaler, ja selv på dine udendørsarealer... Det er tilgængelighed!

Alle bør have mulighed for at deltage!

Mange tror fejlagtigt at et høreapparat giver personer med høretab en normal hørelse igen. Selv om nutidens høreapparater er blevet virkelige gode, kan de desværre ikke kompensere fuldt ud i alle situationer. Derfor oplever de fleste høreapparatsbrugere begrænsninger, når de skal høre over afstand, i støj og lokaler med dårlig akustik.

Et høretab kan gøre, at man isolerer sig og ikke kommer ud til sociale arrangementer. Lysten til at komme ud og opleve eller være sammen med mennesker i større forsamlinger forsvinder for mange, når de ikke kan opfange det der bliver sagt.

Men der er heldigvis hjælp at hente

Der har igennem mange år været en fælles standard på en teknologi, der kan sende lyd ind i alle høreapparater uanset mærke og model – Teleslynge/ telespole.

Teknologien er på ingen måder ny, men nu har Phonak, med en række nye produkter, moderniseret teknologien, så den lever op til de krav både brugere og professionelle stiller til tilgængeligheds udstyr.



Vidste du at....



- Ca. 800.000 danskere har høreproblemer, heraf har ca. 300.000 høreapparat
- De største udfordringer for høreapparatsbrugere er at høre tale over afstand (+1-2 mtr.), i støjende omgivelser og i lokaler med dårlig akustik.
- Høretekniske hjælpemidler kan være forskellen på at kunne (eller ikke kunne) kommunikere.
- Ifølge bygningsreglementet skal der i alle offentlig tilgængelige forsamlingslokaler være adgang til en teleslynge.

Hvordan fungerer et traditionelt teleslyngesystem

Et traditionelt teleslyngesystem består typisk af en teleslyngeforstærker, som er koblet til det eksisterende lydanlæg. Teleslyngeforstærkeren laver audiosignalet om til et til et induktivt signal (elektromagnetisme). Det induktive signal sendes ud via en ledning som typisk er lagt i gulvet eller langs panelerne i et lokale.

Alle høreapparater (uanset mærke og model) kan opfange det induktive signal, hvis blot det har en indbygget telespole (det har langt de fleste høreapparater). Høreapparatsbrugeren skal blot skifte til telespoleprogrammet (T eller MT) og befinde sig inden for det område rumslyngen dækker.

Ulemperne ved et traditionelt rumteleslyngesystem er den ret omfangsrige installation og dækningsområdet er begrænset til det areal slyngen er lagt i. Teleslyngen kan let interferere med elektriske installationer m.m. Systemet kan kun bruges i det pågældende lokale og det kan være svært at kontrollere om systemet fungerer som det skal.

*"Lydovertagelse via teleslyngesystem er den vigtigste tilgængelighedsforanstaltning inden for det kulturelle område" **

** Høreforeningens tilgængelighedsguide*



Her forefindes teleslyngesystem

Fordele ved vores trådløse system

Vores løsning

Vores løsning består af en række produkter der kan tilpasses og sammensættes, så de dækker forskellige behov. I et konferencelokale kan vi f.eks. koble en sender til det eksisterende lydanlæg og sende lyden til halsteleslynger som bæres af høreapparatsbrugerne. I andre situationer gør vi brug af transportable mikrofoner og højttalere, så normalthørende også kan få glæde af systemet. Rummets størrelse spiller ingen rolle, da vores system kan dække selv de største lokaler.

- Enkel installation, som let kan tilpasses alle typer lokaler.
- Uanset om det drejer sig om et møde, en konference, kulturelt arrangement eller en fest, kan vores løsning anvendes.
- Systemet er transportabelt, så det er let at sørge for tilgængelighed i alle lokaler.
- Bliv attraktiv for en stor gruppe mennesker. Der er ca. 300.000 høreapparatsbrugere i Danmark.
- Brugere kan individuelt nemt justere lydstyrken til ønsket niveau.
- Det er nemt at kontrollere om systemet er tændt og fungerer.



Life is on

Hos Phonak har vi den holdning, at en god hørelse har stor betydning for at få det fulde udbytte af livet. I mere end 70 år har vi udviklet banebrydende høreløsninger, der gør en stor forskel i hverdagen – både på det sociale og det følelsesmæssige plan. Life is on.

www.phonak.dk

For mere information kontakt:

Sonova Denmark A/S
Østre Hougvej 42-44
5500 Middelfart

Tel. 64 41 78 87
E-mail: info.wireless@phonak.dk

sonova
HEAR THE WORLD

