



Nyhedsbrev til

2. Nordiske Konference om

kommunikation, teknik og pædagogik

- med fokus på lyd og lyttemiljø

Den 11. og 12. marts 2009

Baggrundsstøjens betydning

Psykologisk indfaldsvinkel.
Anders Kjellberg



Vi vet att bakgrundsbuller och dålig akustik gör det svårare att höra vad någon säger. Men hur påverkas förståelsen och minnet av det som sagts? Vi har i flera studier visat att vi minns informationen sämre under sådana förhållanden, trots att det varit möjligt att höra allts som sades. Även när informationen inte ges via hörseln utan via synen (t.ex läsning)kan bakgrundsbuller göra att vi inte klarar uppgiften lika bra. jag ska tala om hur sådana effekter uppstår och vilka typer av buller som är mest störande och i vilka uppgifter manär mest känslig för bullerpåverkan.

[\(Læs mere om konferencen her\)](#)

Afmelding og redigering af dit E-mail abonnement hos Center for Høretab.

[klik her](#) eller på Mailingliste på Center for Høretabs hjemmeside.

Hvis du har spørgsmål til dit E-mailabonnement, kontakt os da venligst via E-mail til: boe@cfh.dk

Center for høretab

Birger Østergaard
Merkurvænget 2
7000 Fredericia
76 20 11 00

www.cfh.dk