

METODBESKRIVNING AUDITIV SKANNING (PERSON)

- Auditiv skanning är ett sätt att presentera val. Istället för att presentera valet enbart med saker, bilder eller symboler så presenteras det också med tal.
- **Det är viktigt att valen presenteras på ett strukturerat sätt, lika varje gång.**
- Tanken med systemet är att det ska gå snabbt och vara energisnålt! *Enbart ja-svar behöver markeras!*

Valen kan struktureras i olika steg t ex för att planera en aktivitet en eftermiddag.

Steg 1

Fråga: Vad tycker du att vi ska göra i eftermiddag?

<u>Idé/val</u>	<u>Kodord</u>
Vara hemma	Hemma
Gå på sta´n	Sta´n
Gå på en promenad i parken	Parken
Åka till simhallen	Simhallen

Steg 2. "Hemma" har valts

Fråga: Vad ska vi hitta på då?

<u>Idé/val</u>	<u>Kodord</u>
Spela spel	Spela spel
Lyssna på musik	Musik
Se på tv	Tv

Steg 3. "Spela spel" har valts

Fråga: Vilket spel ska vi spela?

<u>Idé/val</u>	<u>Kodord</u>
Spela fia med knuff	Fia
Spela kort	Kort
Spela något memory	Memory

Auditiv skanning – enbart talstöd.

Auditiv skanning kan göras med enbart tal. Använd då nedskrivna ”kodord” så att samma struktur används genomgående.

1. Presentera **alla** alternativ genom att säga de nedskrivna *kodorden*. Eftersom det handlar om en överblick ska presentationen gå relativt snabbt. Svar ska *inte* avges, det är *lyssna* som gäller.
2. Presentera samma alternativ igen, men långsamt och tydligt. Glöm inte att peka! Gör en paus mellan varje val för att invänta ett eventuellt svar. Ett **jakande svar** stoppar skanningen. Välj det svarssätt som går snabbast!
3. Vid stopp säger man ”idén” bakom kodordet. I de fall systemet bygger på nivåer, går man vidare till den situation (nedskrivna) som begärts och börjar om med den auditiva skanningen (1).

-
- Vet individen vad kodorden står för kan man hoppa över presentationen (1) och direkt gå till (2).
 - Misstänker man att flera val är intressanta får skanningen göras om.