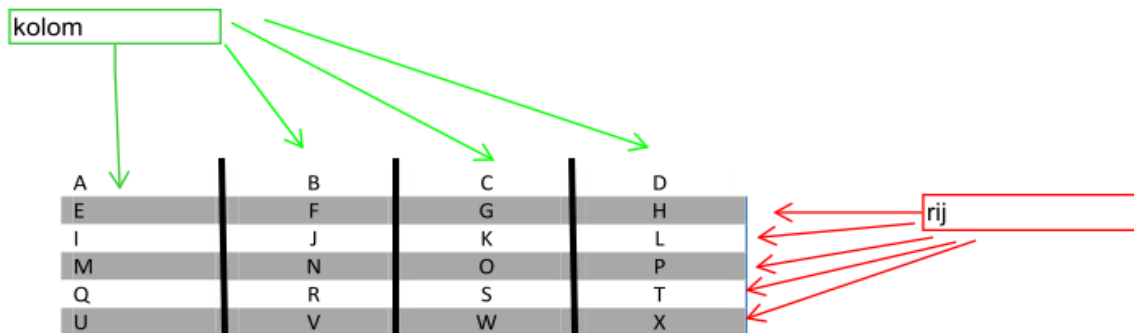


Scannend zeggen wat je wil

Scannend bedienen

Met scannend bedienen overloopt men op een systematische manier de keuzemogelijkheden. Er bestaan verschillende manieren van scannend bedienen. Meestal past men rij-kolom-scanning toe. Dit is een vlottere manier van scannen dan vakje per vakje.

Eerst en vooral is het belangrijk om goed te weten wat we een rij noemen en wat we een kolom noemen. Onderstaande tekening maakt dit iets duidelijk.



Rijen zijn de grijze en witte lijnen, in deze tabel (ABCD, ...). Als we over rijen praten, bedoelen we dus de horizontale rij met woorden/afbeeldingen, ...
Kolommen zijn de verticale lijnen, in deze tabel zijn die dus grijs-wit-grijs-... (AEIMQU, ...).

Rij-kolom scanning

Wanneer we kiezen voor rij-kolom-scanning gaat het er dus als volgt aan toe.

1. Je vraagt aan de gebruiker of het een boodschap is uit de eerste rij. Indien niet, stel je dezelfde vraag bij de volgende rij. Je kunt de rij waarover je de vraag stelt aanduiden (met je vinger) om dit extra te benadrukken. Dit doe je tot je bij de gewenste rij gekomen bent.
2. In de juiste rij ga je vervolgens kolomsgewijs vakje per vakje van links naar rechts of het over die letter of boodschap gaat tot je bij het gewenste vakje bent.

Voorbeeld:

Als we in bovenstaande tabel de 'k' zoeken, zal dit als volgt gaan.	
Is het een letter in de eerste rij?	Antwoord: nee
Is het een letter in de tweede rij?	Antwoord: nee
Is het een letter in de derde rij?	Antwoord: ja
Nu zeg je 'ja' als ik de juiste letter aanduid.	
Is het i? j? k?	antwoord: ja

[Bekijk hier een demonstratie video als het nog niet helemaal duidelijk is.](#)

Scannen is bedoeld voor wie communicatief erg beperkt is

De enige voorwaarde is dat de gebruiker dient te beschikken over een manier om 'ja' en 'nee' duidelijk te maken. Dit kan door te knikken, één of twee keer met de ogen te knipperen, ...

Als er ook nog een bijkomend signaal kan afgesproken worden, kan je kiezen om een afgesproken signaal voor 'fout' of 'mis' te bepalen.

Modem

Doornstraat 331, B-2610 Wilrijk
Tel.: 03 820 63 50
Fax: 03 828 69 64
E-mail: modem@vzwkinsbergen.be

Bezoek onze website: <http://www.modemadvies.be>
Schrijf je in voor de nieuwsbrief: modem@vzwkinsbergen.be
Volg ons op Facebook: <http://www.facebook.com/modemvzw>