

# System Usability Scale (SUS)

	Oneens			Eens	
1. De medische terminologie wordt correct begrepen door het systeem.	1	2	3	4	5
2. Ik vond het systeem eenvoudig in gebruik.	1	2	3	4	5
3. Het foutpercentage in de spraakherkenning is laag (minder dan 5%) en acceptabel voor mijn werkzaamheden.	1	2	3	4	5
4. De drukknop functioneert altijd correct en geeft directe respons wanneer ik hem gebruik.	1	2	3	4	5
5. Ik had het gevoel dat ik technische ondersteuning nodig had om met dit systeem te kunnen werken.	1	2	3	4	5
6. Ik vond dat er te veel inconsistentie in het systeem zat.	1	2	3	4	5
7. Ik denk dat de meeste mensen snel leren werken met dit systeem.	1	2	3	4	5
8. Ik voelde me zeker tijdens het gebruik van het systeem. (Gebruikersvertrouwen – bv. duidelijkheid van feedback, werking van de knop)	1	2	3	4	5
9. Ik moest veel leren voordat ik met dit systeem aan de slag kon. (Mate van voorafgaande kennis vereist)	1	2	3	4	5
10. Ik zou dit systeem aanbevelen aan collega's in de medische sector. (Algemene tevredenheid en aanbeveling.)	1	2	3	4	5

Extra feedback:

Definitie

Resultaat:  $3 + 5 + 4 + 5 + 5 + 4 + 4 + 5 + 4 + 5 = 44$

Deel systeem 2-5-6-7-8-9-10

$$\frac{32}{35} \approx 91\%$$

$$\frac{44}{50} = 88\%$$

Deel knop 1-3-4

$$\frac{12}{15} \approx 80\%$$