

Hé jij daar! Bedankt alvast om mee te werken aan mijn onderzoek. Hier volgt eerst een klein beetje uitleg.

Mijn onderzoek gaat over slimme spraakassistenten. Voorbeelden hiervan zijn de Assistant van Google, Siri van Apple of Alexa van Amazon. In plaats van een muis of een toetsenbord te bedienen, een scherm aan te raken of te swipen moet je gewoonweg praten met uw computer.

Het meest gekende apparaat waar een assistent in aanwezig is, is de smartphone. Iphone heeft Siri, de nieuwste Samsung-toestellen hebben Bixby en vele andere toestellen hebben de Google Assistant.

Vorig jaar kwam ook de eerste smart speaker op de Nederlandse markt, de Google Home. Het is een luidspreker waar de Google Assistant is ingebouwd. Je kan er allerlei vragen aan stellen zoals 'welk weer wordt het vandaag' of 'speel The Pretender van de Foo Fighters'. Een ander gekend voorbeeld, heel populair in Amerika, is de Echo van Amazon waar Alexa in aanwezig is. Aan de Echo kan je zelfs vragen om toiletpapier te kopen en de volgende dag wordt het geleverd aan uw deur.

Interessant! Niet? Klaar om zelf tegen een assistent te praten? Let's go.

“Someone fainted and
now he is not
breathing anymore.”

“Help me with a burn.”

“I had to bend over for a whole day and I have a little trouble with my back.”

“Er is iemand
flauwgevallen en nu
ademt hij niet meer.”

“Help me met een
brandwonde.”

“Ik heb me een hele dag moeten bukken en daardoor heb ik een beetje last aan mijn rug.”