



▲ Daniel (11) vermaakt zich met huisrobot Homey onder begeleiding van docent Frank Seinen.

FOTOFREEMER VAN WILLEM

Kinderen gaan op in techniek: 'Ze moeten hun eigen tempo volgen'

Homey, doe de lamp

aan! Homey, sluit de gordijnen! Praten tegen een robot die thuis allerlei taken uitvoert? Het klinkt velen als muziek in de oren. In het Kulturhus in Borne konden kinderen gisteren het zelf ervaren.

Elke Agten

Borne

Hij is druk in gesprek met huisrobot Homey. Daniel (11) vindt al die draden, knoppen en lichtjes maar wat interessant. „Zowel robots als het instellen van dingen vind ik heel leuk”, zegt hij. „Ik heb dit al eens eerder gedaan, maar ik was even vergeten hoe het werkt.” Naast hem zitten twee workshopdocenten van Tetem. Volgens hen is het belangrijk dat kinderen al op jonge leeftijd in aanraking komen met kunstmatige intelligentie.

„Omdat er structureel een tekort is aan goed opgeleide technici”, zegt Sylvia Bökkerink. „Daarom proberen we kinderen nu al warm te laten lopen voor techniek, zodat we dit probleem in de toekomst wellicht kunnen oplossen. Het zou mooi zijn om ze enthousiast te krijgen, hopelijk kiezen ze over een paar jaar voor een carrière in de techniekbranche.”

Afwerende houding

Frank Seinen: „Jong geleerd is oud gedaan. In huis kun je tegenwoordig allerlei dingen met je stem besturen, dat wordt steeds meer een gewoonte. Het is goed kinderen daarop voor te bereiden



De een laat het nog even voor wat het is, de ander wil alles uitproberen

- Sylvia Bökkerink

zodat ze straks geen afwerende houding krijgen omdat ze niet weten hoe het werkt.” Hoe kinderen reageren op techniek, is volgens Bökkerink heel verschillend. „De een laat het nog even voor wat het is, de ander is heel nieuwsgierig en wil van alles uitproberen. Ze moeten lekker hun eigen tempo volgen.”

Workshop drones

In totaal konden twaalf kinderen zich gisteren aanmelden voor de workshop met Homey. Dit aantal werd niet gehaald, zegt organisator Mathilde Zoetebier. „Misschien is dit een nog iets te vervan-hun-bed-show”, zegt ze. „De workshops over drones en virtual reality stromen al wel vol, wellicht spreekt dat wat meer tot de verbeelding. Het is hoe dan ook heel belangrijk om kinderen nu al te laten zien wat er allemaal kan.” Of Daniel later iets wil gaan doen met zijn interesse in techniek? „Dat weet ik nog niet”, klinkt het. „Voor nu vind ik het vooral leuk om me ermee te vermaken.”