

Amica speurt naar pesters en pedo's

06/11/2013 | kdr

Amica. Zo heet het gezamenlijke project dat de universiteiten van Antwerpen, Gent en Leuven ontwikkelen om 'mogelijk bedreigende situaties' op sociale netwerken automatisch te herkennen, door middel van tekst- en beeldanalyse. Amica zoekt niet alleen naar signalen van seksueel overschrijdend gedrag, maar ook van cyberpesten, en zelfs depressies en zelfmoordneigingen.

'De computer kan uit het specifieke taalgebruik op die netwerken signalen oppikken dat er mogelijk iets loos is', zegt professor Walter Daelemans van de UA die het project coördineert. 'De beheerders van chatrooms en sociale media worden geacht zelf hun netwerk te monitoren op ongepast gedrag. Maar in die grote massa gegevens kunnen ze onmogelijk alles opsporen wat niet door de beugel kan. Amica moet hen daarbij helpen, door verdachte gedragingen te signaleren. Een volwassene die zich voordoeft als een kind, zal de computer er bijvoorbeeld met 90 tot 95 procent zekerheid uitpikken. Zo iemand verraadt zich onbewust door zijn taal, of door het verkeerde gebruik van emoticons. Maar de computer zal alleen maar mogelijke problemen signaleren: het zullen altijd mensen zijn die moeten bepalen of er echt iets aan de hand is.'