

"Com o mercado a ser invadido por leitores de e-books, muitos acreditam que estamos à beira de uma verdadeira revolução na leitura. Cientistas do Centro Alemão de Estudos para a Inteligência Artificial (DFKI, na Alemanha) adaptaram a HTML a tecnologia capaz de "perseguir" o movimento dos olhos, e criaram aquilo a que chama " Texto 2.0 ". A tecnologia, da empresa Sueca Tobi Technology, é capaz de monitorizar os olhos para definir quais as palavras que estamos a ler, eliminando informação que não seja essencial quando estamos a ler na diagonal, ajudando-nos a perceber exactamente onde ficámos na última vez que pegámos nesse texto."

Mais informações [neste site](#) .

Fonte: Mais informações [Exame Informática](#)