

## **Chris Gastmans - Tehnologia nu este neutră din punct de vedere etic** di Dan Ciprian

Când vine vorba de grija pentru bătrâni există mai multe tipuri de roboți care sunt implicați în centrele de îngrijire. Funcțiile și capacitățile lor diferă în funcție de necesitatea pe care persoana o are. SARs (Socially Assistive robots -Roboți de asistență socială) sunt o serie de roboți care prestează servicii menite să vină în ajutorul persoanelor în vârstă. Existența lor presupune interogații etice și filozofice, dar mai ales o bună colaborare între cercetarea empirică și reflecția filozofică. În publicațiile etico-filozofice se pot individua tematici legate de abordări deontologice, întrebări legate de capacitățile și limitele roboților, dar și preocupări legate de siguranță și noțiuni tehnice. Tehnologia nu este neutră din punct de vedere etic, de aceea e nevoie să ne asumăm responsabilitatea pentru ulterioarele inovații. Există trei viziuni asupra existenței unor asemenea roboți: SARs ca parte a evoluției tehnico-sociale, devin un imperativ al timpurilor noastre. SARs încorporați în dinamica îngrijirii persoanelor în vârstă. SARs ca formă a intuițiilor etice. Folosirea lor implică reflecții din punctul de vedere al organizațiilor, al societății, dar mai ales al persoanei. Practicile de îngrijire robotică sunt practici de responsabilitate.