Ressort: Vermischtes

Studie: Ältere Menschen bevorzugen menschenähnliche Roboter

Atlanta, 03.10.2013, 11:53 Uhr

GDN - Menschen unterschiedlichen Alters haben einer Studie zufolge verschiedene Vorstellungen davon, wie ein Roboter-Butler aussehen sollte. Zu diesem Ergebnis kommt eine Forscherin der Psychologie-Abteilung der Technischen Hochschule in Atlanta (Georgia Institute of Technology).

Demnach bevorzugten College-Studenten mehrheitlich Roboter, die auch wie Maschinen aussehen, wohingegen ältere Personen Roboter mit menschenähnlichen Gesichtszügen bevorzugten. Aber nicht nur das Alter beeinflusse die Präferenz, auch der Zweck, den die Maschine erfüllen soll, sei ausschlaggebend, so die Studie weiter. Dabei gebe es jedoch keine einheitlichen Ergebnisse, wie der Roboter aussehen solle, die Meinungen seien vielmehr geteilt. Einen Roboter der bei der Pflege helfen soll, wünschten sich die Befragten demnach zum einen sehr menschenähnlich, da dieser so vertrauenswürdiger und fürsorglicher aussehe. Zum anderen äußerten viele den Wunsch nach einer Maschine, da so die Privatssphäre des Gepflegten besser gewahrt werde. Das Aussehen von Putzrobotern hingegen war den meisten Befragten egal.

Bericht online:

https://www.germandailvnews.com/bericht-22809/studie-aeltere-menschen-bevorzugen-menschenaehnliche-roboter.html

Redaktion und Veranwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc. 3651 Lindell Road, Suite D168 Las Vegas, NV 89103, USA (702) 943.0321 Local (702) 943.0233 Facsimile info@unitedpressassociation.org info@gna24.com www.gna24.com