



Telekom Austria Business Solutions

Stability Solutions

Productivity Solutions

Marketing Solutions

Suche: **GO**

Home > Medien > BS Magazin > Ausgabe 09 > 4min

Dataweb Login

Login mit

Bitte auswählen

» [Login Erklärung](#)

» [Infos zu Dataweb](#)



Kontakt Unternehmen **Business Solutions - Kundenmagazin**

business solutions

Porträt

- American Express: Hilfe in allen Lebenslagen
- Cosmos: Alles über IP
- MAN: Besser lernen im Internet
- PAGRO: Bleistifte übers Internet

Produkte

- Produktübersicht

In 4 Minuten

- Intelligente Jacken
- Pervasive Computing
- Wie witzig sind Computer?

Team

- Business Solutions
- Team

Wie witzig sind Computer?

Computer müssen immer effizienter werden. Hilfreich wäre zum Beispiel, wenn man mit ihnen intelligente Gespräche führen könnte

Kybernetiker arbeiten seit Jahren an Rechnern, mit denen echte Kommunikation möglich ist – inklusive Witze reißen. Dazu ist es nötig, dass sie ganze Sätze analysieren und humorvoll uminterpretieren können. Wie schwierig das außer in einschlägigen Science-Fiction-Filmen ist, weiß, wer einmal mit einem Übersetzungsprogramm gearbeitet hat: Wort für Wort können Computer durchaus sinnvoll die Sprache wechseln, aber Satzstrukturen und Nebenbedeutungen kapieren sie einfach nicht.



Immerhin gibt es bereits Computer, die Wortspiele erkennen und selbst produzieren können. Wissenschaftler programmieren dabei Computer mit sprachlichen Zweideutigkeiten, die die Rechner zu humoresken Äußerungen kombinieren. Bei Probeläufen fanden angeblich 60 Prozent der Testpersonen die computergenerierten Witze lustig. Jedoch seien solche Programme höchstens für Werbetexter von Nutzen, die nach einem neuen Slogan suchen, sagt der Professor für Informationstechnologie Anton Nijholt von der Universität Twente in den Niederlanden.

Um einen echten, situationsbedingten Witz machen zu können, muss der Rechner die Logik der Situation, ihren Kontext und ihre Bedeutung verstehen. Mit dem Bau eines wirklich humorvollen Rechners ist nach Meinung von Nijholt leider erst in Jahrzehnten zu rechnen.

WEITERE LINKS

- [Bestellen](#)
- [Impressum](#)
- [Archiv](#)



Alle Produkte



Alle Referenzen



Alle Solutions

AGB [Glossar](#) [Drucken](#) [Senden](#)