

Allgemeine News

Umwelt, Wissenschaft / Forschung

09.09.10

[Forschung: Ebay & Co. gut für die Umwelt](#)

In jedem Haushalt schlummern rund 1000 Euro an Gebrauchsgüter - Die Zeit der Wegwerfgesellschaft ist seit der Krise vorbei. Die Auktionskultur hat seit dem Hochkonjunktur. Gewinner ist dabei indirekt die Umwelt, da sich einerseits die Lebensdauer der Produkte verlängert und andererseits weniger neue Güter gekauft wurden. Zu diesem Ergebnis kommt die heute, Mittwoch, vorgestellte Studie "Wiederverkaufskultur im Internet". Die Forschungsarbeiten wurden vom Berliner Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung (IZT), der Goethe-Universität Frankfurt am Main und dem Borderstep Institut durchgeführt.

[»» mehr](#)

IT-Solutions, Kommunikation

08.09.10

[Marketing: E-Mail & Social Web kaum verbunden](#)

MailChimp integriert Facebook und Co in diverse Newsletter - Die Kombination von E-Mail mit Mobile Marketing und dem Social Web ist im deutschsprachigen Raum noch kaum verbreitet. Während sich US-E-Mail-Marketer begeistert auf das Social Web stürzen, wird in Deutschland noch an der Personalisierung der Mails gearbeitet. Das ist das Ergebnis der Studie "E-Mail Marketing-Trends 2010", die vom Beratungsunternehmen Absolit www.absolit.de durchgeführt wurde.

[»» mehr](#)

IT-Solutions, Umwelt

07.09.10

[Partnerschaft für IT-Lösungen im Energieumfeld](#)

Optimatik und Asept Business Software bearbeiten gemeinsam den Schweizer Markt für Energieversorger.

[»» mehr](#)

Gesundheit / Vorsorge

06.09.10

[Implantierbare Kunstniere soll Dialyse ersetzen](#)

Erste klinische Tests in fünf bis sieben Jahren erwartet - Forscher der University of California in San Francisco (UCSF) ucsf.edu haben kürzlich den weltweit ersten Prototypen einer künstlichen Niere vorgestellt. "Das könnte die Bürde lindern, mit der Millionen Menschen mit Niereninsuffizienz leben müssen und gleichzeitig einen der größten Kostenfaktoren im US-Gesundheitssystem reduzieren", sagt Projektleiter Shuvo Roy vom Department of Bioengineering and Therapeutic Sciences der UCSF.

[»» mehr](#)

Umwelt

04.09.10

[Elektroautos sind in Megastädten zu Hause](#)

Hersteller vor allem in Schwellenländern mit glänzenden Aussichten - Die zunehmende Bildung von Megastädten - besonders in den Schwellenländern - beschert den Herstellern von Elektroautos hervorragende Wachstumsperspektiven. "Enorme städtische Ballungszentren" werden den Markt bis 2020 ankurbeln, prognostiziert die Unternehmensberatung Frost & Sullivan frost.com. Somit ist es nur eine Frage der Zeit, bis das Elektrofahrzeug den Durchbruch zum Massenmarkt schafft. "Die Entwicklung dauert

aber länger als der aktuell herrschende E-Mobility-Hype vermuten lässt", sagt Susanne Wegmann, Geschäftsleiterin des Verbands für elektrische und effiziente Straßenfahrzeuge e-mobile [e mobile.ch](http://e-mobile.ch) , im Gespräch mit presstext.

[»» mehr](#)

1 [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [nächste >](#)

In den News suchen:

News Rubriken

Rubrikauswahl:

- [Beschaffungswesen](#)
- [Bildung / Erziehung](#)
- [Büro / Ergonomie](#)
- [E-Government](#)
- [Eventplanung](#)
- [Facility Management](#)
- [Finanzen](#)
- [Gesundheit / Vorsorge](#)
- [Hochbau](#)
- [IT-Solutions](#)
- [Kommunikation](#)
- [Kultur](#)
- [Logistik](#)
- [New Public Management](#)
- [Service / Unterhalt](#)
- [Sicherheit](#)
- [Soziales](#)
- [Sport](#)
- [Standortmarketing](#)
- [Tiefbau](#)
- [Umwelt](#)
- [Umweltschutz](#)
- [Verkehr](#)
- [Wissenschaft / Forschung](#)
- [Öffentlicher Raum](#)