



Unternehmens-Google

Daniel Fallmann,
Mindbreeze GmbH



Bereits zum sechsten Mal in Folge wurde die Website-Suche Mindbreeze vom Fachmagazin KMWorld mit dem „Trend-Setting Product“-Award ausgezeichnet. Mindbreeze ist Teil der Linzer fabasoft-Gruppe (siehe Interview S. 24) und ist eine Art „Google für Unternehmen“. Es ermöglicht Website-Betreibern innerhalb weniger Minuten eine maßgeschneiderte Website-Suche online zu bringen. Effizientes Suchen wird für Unternehmen ein immer wichtigerer Erfolgsfaktor.



Baustellen-App

**Roland Wagner, Peter Regner, Knud Steiner,
Stefan Wagner, Daniel Jabornig,** FAW GmbH



Das von FAW aus Hagenberg gemeinsam mit bluesource – mobile Solutions entwickelte App vereinfacht den Bestellvorgang von Produkten der Firma Synthesa. Barcode des Leergebindes eingescannt und schon wird man automatisch durch den Bestellvorgang geführt. Geliefert wird in der Regel am nächsten Arbeitstag. Die App wurde 2013 ausgezeichnet. FAW ist ein Spin-Off der Uni Linz und setzt mit 15 Mitarbeitern 1,25 Millionen Euro um.



Neue Werft

Hannes Niederhauser S&T, Georg Spiesberger
GF TechCenter Linz-Winterhafen



Im ehemaligen Gericom-Gebäude am Linzer Hafen entsteht bis Jahresende unter dem Namen „Neue Werft“ ein Kompetenzzentrum für Big Data, Cloud-Computing und IT-Sicherheit. Das innovative Kooperationsprojekt zwischen S&T AG und TechCenter Linz-Winterhafen soll vor allem heimischen Start-ups ein Sprungbrett bieten. S&T agiert als Business Angel und das Techcenter stellt die modernste Infrastruktur den Jungunternehmern zur Verfügung.



Beschwerdemanagement 2.0

Harald Weinberger
Mobile agreements gmbh, Linz



Kaputte Ampel, Hundekot oder Hausrat auf der Straße: Die Smartphone-App „Schau auf Linz“, das von mobile agreement GmbH entwickelt wurde, ist ein Paradebeispiel für Beschwerdemanagement 2.0. Das Service macht per App und Homepage sichtbar, wie schnell eine Verwaltung auf Missstände reagiert. Das Unternehmen wurde dafür mit dem „eAward“ ausgezeichnet. Auch in Bregenz wurde das Projekt in Open-Source bereits umgesetzt.