

Mittelstand goes mobile:**Vorteile mobiler Technologien sicher und kostengünstig nutzen!**

Die Mobilisierung von Mitarbeitern steigert die Produktivität und sichert Unternehmen einen hohen Return on Investment. Doch stehen diesen Vorteilen eingangs hohe Aufwände entgegen. Cortado bietet eine mobile Lösung speziell für mittelständische Unternehmen. Dabei wird die notwendige Infrastruktur als Online Service zur Verfügung gestellt und ist sofort nutzbar – und das ab EUR 4,98 monatlich. So werden quasi über Nacht risikolos und kostengünstig Kommunikationssysteme auf den neusten Stand gebracht. **Ausführliche Informationen unter:** <http://www.ititpro.com> **oder kostenlos anfordern mit Kzf.: (1)**

Dienstleister für die Marktforschung entwickelt mobile Lösungen:**National und international vielfach bewährte Befragungssoftware**

"Professionell. Bewährt. Hightech." Unter dieser Maxime entwickelt das Karlsruher Unternehmen cluetec GmbH seit 2000 mobile Softwarelösungen und hat so langfristige Partnerschaften zu den Kunden mit Schwerpunkt in Industrie sowie der Markt- und Verkehrsforschung aufgebaut. Mit dem eigenen Produkt mQuest® bietet cluetec eine Befragungssoftware, welche speziell für mobile Endgeräte entwickelt wurde und von mehr als der Hälfte der TOP 20 der Marktforschungsunternehmen eingesetzt wird. Hierbei bietet cluetec seinen Kunden als Lösungspartner von der Konzeption über die Umsetzung bis hin zum Vor-Ort Support umfassenden Service. **Ausführliche Informationen unter** <http://www.ititpro.com> **oder kostenfrei anfordern mit Kzf.: (2)**

Mobiler Zugriff auf SAP**GuiXT-Mobile: kostenlose Demoversion!**

Die Software GuiXT Mobile ermöglicht einen einfachen, sicheren und stabilen Zugriff mit mobilen Endgeräten auf SAP R/3 über WLAN oder GPRS/UMTS. Dabei wird direkt und on-line in SAP gearbeitet und damit alle Plausibilitäten genauso geprüft wie auf dem normalen Arbeitsplatz. Mit GuiXT können die SAP Bildschirmmasken (Dynpros) zudem modifikationsfrei so umgestaltet werden, dass sie problemlos auf kleinen Displays ohne Scrollen dargestellt werden können. Lassen Sie sich von den Möglichkeiten und der sehr einfachen Installation und Konfiguration überzeugen und fordern Sie die kostenlose Demoversion unverbindlich an. **Ausführliche Informationen direkt unter** <http://www.ititpro.com> **oder kostenlos anfordern mit Kzf.: (3)**

Mehrwert für Besucher durch mobile Anwendungen!**Der mobile Messe- und Veranstaltungsführer im Einsatz:**

Großveranstaltungen, Messe- und Kongressbesucher benötigen eine Vielzahl von Informationen zum Programm, den Räumlichkeiten, den Veranstaltungsort, den Ausstellern und vielem mehr. Das Besucherinformationssystem von Eyeled bietet dem Besucher/Teilnehmer diese Informationen zum Download auf die eigenen PDAs, Handys, Smartphones oder Blackberrys vorab über das Internet oder vor Ort über Beam-Stationen an. Die Lösung kann an die jeweiligen Bedürfnisse der Veranstaltung angepasst werden. So können beispielsweise für Kongress Teilnehmer Small und Large Versionen abhängig von der Speicherkapazität des Endgerätes angeboten werden. **Weitere Informationen unter** <http://www.ititpro.com> **oder anfordern Kzf.: (4)**

So überwachen Sie Ihre IT:**Das zukunftsweisende Alarmsystem**

Gerade, wenn Probleme bei wichtigen Unternehmensprozessen und der IT-Infrastruktur auftreten, ist es wichtig, dass die betreffenden Mitarbeiter schnell und umfassend informiert werden. Eine Möglichkeit ist hierbei beispielweise ein SMS-Warnsystem. Ein Problem, das dabei jedoch häufig auftritt ist, dass nicht alle wichtigen Informationen in eine SMS integrierbar sind und somit nicht entsprechend reagiert werden kann. Abhilfe schafft hier der TriMS Alarm-Server. Er ist ein unabhängiges E-Mail-Push-System, welches Status-E-Mails als komprimierte Daten-SMS versendet und das auf jedes Handy. So erhält der Mitarbeiter alle Informationen die er benötigt: einfach und kostengünstig. **Ausführliche Informationen online unter** <http://www.ititpro.com> **oder anfordern mit der Kzf.: (5)**

Das Google Handy "T-Mobile G1" ist da!**Weltweit erstes Mobiltelefon auf Basis des neuen Betriebssystems Android**

T-Mobile bringt unter dem Namen „T-Mobile G1“ in den USA ab Oktober das mit Spannung erwartete Google-Handy auf den Markt. Die Basis des Mobiltelefons ist das neue Betriebssystem Android: eine Open Source-Entwickler Plattform für mobile Geräte, welche auf Linux basiert und Java verwendet. „T-Mobile G1“ kombiniert eine komplette Touchscreen-Funktionalität und eine QWERTY-Tastatur mit einem mobilen Interneterlebnis, das beliebte Google-Dienste, wie Google Maps Street View, Google Mail und YouTube umfasst. Als erstes Mobiltelefon bietet das „Google-Handy“ einen Zugang zum Android Market. Dort findet sich ein einmaliges Angebot innovativer Softwareanwendungen, mit denen sich jedes Mobiltelefon optimal personalisieren lässt. **Ausführliche Infos unter** <http://www.ititpro.com> **oder anfordern mit Kzf.: (6)**

Herausgeber: Initiative Mittelstand © Huber Verlag für Neue Medien GmbH - Tel. (0721) 15 118 -0 - Fax 15 118-11 - redaktion@imittelstand.de

ANTWORT-FAX an: (0 721) 15 11 811

Firma:

Anrede/ Name: _____

Funktion/ Abt.: _____

E-Mail: _____

▶ Ja, senden Sie mir bitte kostenlos ausführliche Informationen zu den vorgestellten Themen mit den Kennziffern:

01 02 03 04 05 06

www.imittelstand.de

initiative
mittelstand

Special Mobile Business