

**pixi\* Versandhandelssoftware revolutioniert mit 1-Scan-Shipping™ die Lager- und Versandlogistik**

## Die neueste Version pixi\* CENTAURUS sorgt für zeitsparende Lager- und Versandprozesse im E-Commerce

**München, 22. Juni 2009 +++ Die mad geniuses GmbH aus München präsentiert mit pixi\* CENTAURUS die neueste Version seiner leistungsstarken Versandhandelssoftware für den E-Commerce. Mit dem neuen patentierten Feature 1-Scan-Shipping™ sorgen die Softwarespezialisten aus München für revolutionär optimierte Versand- und Bestellabwicklungsprozesse. Durch 1-Scan-Shipping™ entfällt die Zwischenlagerung der Ware für Bestellungen mit nur je einem Artikel sowie das mehrfache Scannen pro Versandeinheit. Nur ein Scan-Vorgang löst effizient und schnell alle erforderlichen Prozessschritte im Hintergrund aus. Der große Vorteil: Der Lagerist geht bei Ein-Artikel-Bestellungen direkt zum Versandplatz und erhält dort automatisch Rechnungen, Lieferscheine und Versandetiketten. 1-Scan-Shipping™ spart damit Zeit und reduziert den Arbeitsaufwand bei Kommissionierungs- und Versandprozessen dramatisch. Jaser Yasien, Leiter Lager & Logistik bei Planet Sports ([www.planet-sports.de](http://www.planet-sports.de)) sagt hierzu: „Bis zu 70 Prozent unserer eingehenden Bestellungen beinhalten nur einen Artikel. Mit dem neuen 1-Scan-Shipping™ Prozess verringern wir unsere Versandfläche im Lager und können mit dem gleichen Personaleinsatz 30 Prozent mehr Waren verschicken.“**

Ein weiteres Highlight von pixi\* CENTAURUS ist das neue LIVE Shopping-Feature: der direkte Rechnungsdruck. Das neue Feature ist für LIVE-Shopping Anbieter oder Versender großer Bestellvolumen gleichartiger Artikeln ideal geeignet. Der direkte Rechnungsdruck erhöht die Versandeffizienz und ermöglicht den Versandhändlern den Stapeldruck von Rechnungen. Mit der neuen Funktion kann ein Artikel in pixi\* spezifiziert und dessen Anzahl definiert werden. pixi\* überprüft, ob ausreichend Bestellungen zu diesem Artikel vorliegen und generiert automatisch die benötigten Rechnungen im Stapeldruck. Zeitgleich läuft der Kommissionierungs- und Versandprozess im Hintergrund an. Zusätzlich verfügt pixi\* CENTAURUS mit der neuen Auto-E-Mail-Applikation über ein vollständig überarbeitetes und optimiertes Kunden Auto-E-Mail-Feature. Die neue Version der Auto-E-Mail-Applikation bietet den pixi\*-Nutzern einen effizienten Kundeninformationsservice zum Bestellstatus. Das neue Feature erzeugt vollständig automatisiert E-Mails, die den Kunden individuell und personalisiert zum Bestellverlauf informieren. Mit Bestell- und Versandbestätigungs-E-Mails, Benachrichtigung bei Teil- und Komplettlieferung und Lieferverzögerungen oder Bestelländerungen sowie Zahlungseingang oder Zahlungsverzug sorgt das Auto-E-Mail Feature automatisch für den neuesten Informationsstand. Die Auto-E-Mails werden zentral verwaltet und können in einem E-Mail-Archiv inklusive Logfiles über die Benutzeroberfläche eingesehen und verwaltet werden. Zu den pixi\*-Nutzern gehören unter anderem [planet-sports.de](http://planet-sports.de), [Fahrrad.de](http://Fahrrad.de), die Gewinner in der Kategorie Onlineshop des Jahres 2007 - Business-to-Consumer- dem „Branchenoscar“ für Katalog- und Online-Händler des deutschen Versandhandelskongresses sowie [sat1-shop.de](http://sat1-shop.de), [capri-sonne-shop.de](http://capri-sonne-shop.de), [koffer-direkt.de](http://koffer-direkt.de) und über 100 weitere Online-Shops in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

### Über mad geniuses:

Die mad geniuses GmbH ist ein international tätiges Softwareunternehmen mit Hauptsitz in München, das sich auf die Entwicklung von Software für den internetbasierten Versandhandel spezialisiert hat. mad geniuses ist Preferred Business Partner des Bundesverbands des deutschen Versandhandels (bvh) und zählt mit seinen Niederlassungen in Leipzig und Slowenien (Trzic) zu den führenden Herstellern von Versandhandelssoftware im E-Business. Mit seiner speziell für den E-Commerce konzipierten Versandhandelssoftware pixi\* CENTAURUS entwickelte mad geniuses ein vollständiges E-Commerce-Backend-System, das den spezifischen Branchenanforderungen im Online-Handel umfassend Rechnung trägt und dabei die Warenwirtschaft und alle zentralen Geschäftsprozesse abdeckt. Die innovative Software ermöglicht durch die offene Architektur und die hohe Schnittstellenkompatibilität die nahtlose Integration in andere Systemumgebungen. pixi\* CENTAURUS automatisiert weitestgehend alle standardisierten Geschäftsprozesse und hilft mittels Just-in-Time-Kommissionierung, die Umschlagzeiten im Warenlager zu optimieren, Lagermengen zu reduzieren sowie die Lagerkapazitäten optimal zu nutzen. Die hochflexible Versandhandelssoftware ist leistungsstark und skalierbar und kann daher beliebig viele Shops, Mandanten, Standorte und Filialen unterstützen. Die eigens für den Mittelstand entwickelte Versandhandelssoftware pixi\* CENTAURUS wird in drei Editionen angeboten: pixi\* ASP - die flexible Mietlösung, pixi\* Professional - die Versandhandelslösung für kleine und mittlere Versandvolumen und pixi\* Enterprise - die Lösung für hohe Versandvolumen im E-Commerce. Neben der Versandhandelslösung pixi\* CENTAURUS vertreibt die mad geniuses GmbH seit 2005 auch die E-Mail-Marketing und Newsletter Software eMill im deutschsprachigen Raum. eMill gehört zum Produktportfolio der Firma Active+. Das Softwareunternehmen Active+ wurde 1997 in Vinça (Frankreich) gegründet und vertreibt Systemanwendungen und Entwicklungstools. Active+ zählt weltweit 100 der umsatzstärksten US-Gesellschaften zu seinen Kunden. Active+ vertreibt eMill seit dem Jahr 2000 in Frankreich und den USA.

#### Kontakt:

mad geniuses GmbH  
Johannes Panzer  
Spicherenstraße 8  
D-81667 München  
Telefon: +49 (0)89 96 16 06 181  
Telefax: +49 (0)89 96 16 06 161  
E-Mail: [jp@madgeniuses.net](mailto:jp@madgeniuses.net)  
Internet: [www.madgeniuses.net](http://www.madgeniuses.net)

#### Kontakt Presse:

publicmedianet  
Stefan G. Hamacher  
Bürgelerstraße 48  
D-63075 Offenbach a/M  
Telefon: +49 (0)69 8600 79 81  
Telefax: +49 (0)69 8600 79 82  
E-Mail: [presse@publicmedianet.de](mailto:presse@publicmedianet.de)  
Internet: [www.publicmedianet.de](http://www.publicmedianet.de)