

PRESSEMITTEILUNG

24 Stunden vom Antrag bis zur Police

Janitos setzt auf innovatives Maklerportal im Netz +++ Positive Resonanz seit Start im April +++ 400 Makler haben bereits Nutzerzugang

Heidelberg 06.06.2006. Im April hat die Janitos Versicherung AG ihr neues Internet-Maklerportal gestartet. Damit werden die nun - zusätzlich zur bestehenden Kooperation mit MLP - anlaufenden neuen Partnerschaften mit Maklern durch eine optimale Integration der Prozessketten im Versicherungsunternehmen unterstützt. Umfassende Service-Dienstleistungen und eine innovative Informationstechnologie entlasten die Makler von unnötiger Verwaltungsarbeit. „Mit unserem Portal unterstreichen wir unsere klare Fokussierung auf unsere Partner, die Makler“, stellt Vertriebsvorstand Peter Schneider fest. „So können diese ihre Zeit für ihre Kernkompetenzen nutzen, die Akquise, das Neugeschäft und die Kundenkontakte.“

Von einem schlanken Prozess profitiert auch der Endkunde. „Mit dem neuen Maklerportal garantieren wir 24 Stunden vom Antrag bis zur Police“, so Frank Deutsch, Bereichsleiter IT Organisation bei Janitos. Das Portal bietet eine vollständige E-Business-Lösung für die Versicherungssparten Haftpflicht, Hausrat und Unfall – und bald auch Kfz. Hier können die Makler künftig einfach und problemlos Vertrags- und Schadensanzeigen, Provisionsabrechnungen, Statistik und Upgrade-Garantien abrufen und direkt nutzen. Seit Start des Portals im April haben sich bereits über 400 Makler angemeldet und einen Nutzerzugang erhalten.

Weitere Informationen unter: www.janitos.de

Janitos ist die ehemalige MLP Versicherung AG, die im Juni 2005 von der Gothaer Allgemeine Versicherung AG übernommen wurde. Der leistungsstarke Maklerversicherer für optimale Produktlösungen rund um das Thema Sachversicherungen verwaltete im Jahr 2005 rund 81 Mio. Euro Prämienvolumen und 550.000 Verträge.

Ihr Ansprechpartner: Dr. Hubert Becker
Leiter Presse und Unternehmenskommunikation
Telefon: 0221/ 308-4531
Telefax: 0221/ 308-4530
e-Mail: hubert_becker@gothaer.de