



Presseinformation

Die App für den mobilen Pressespiegel

newsWEB APPress - Zeitungsartikel im Original auf das iPhone

Königstein, 18. September 2013. Das wichtigste des Tages, schnell und übersichtlich geliefert, klar in der Darstellung - das sind die Anforderungen, die die Leser an ihren mobilen Pressespiegel stellen. Mit dem innovativen APPress können Zeitungsartikel nicht nur im Text- und Originallayout, sondern auch voll recherchierbar auf iPhone oder iPad gesendet werden. Die neue Software des Pressespiegelspezialisten DataScan Computersysteme bietet hierfür ideale Voraussetzungen.

Spezielles Design für iPhone und iPad

Das neu entwickelte 'newsWEB APPress' unterstützt die Visualisierung des Inhalts auf iPhone und iPad. Wird der Pressespiegel auf ein iPhone ausgeliefert, werden alle Artikel einspaltig ausgegeben. Wird das iPad genutzt, werden die Artikel im mehrspaltigen Originallayout angezeigt.

Die Artikel sind nach Tagen und Rubriken sortiert und können einzeln aufgerufen werden. Somit ist der Zugriff auch auf vorhergehende Ausgaben möglich. Die Pressespiegelempfänger laden damit auch nur die Artikel herunter, die sie auch tatsächlich interessieren. Möchte der Leser im Pressespiegel recherchieren, erhält er mit der Volltextrecherchefunktion direkten Zugriff auf einzelne Artikel.

Längere Artikel werden sukzessive im Hintergrund nachgeladen. Hyperlinks im Pressespiegel führen zu externen Seiten oder Videos. Einmaliger Login und Passwort gewährleisten den geschützten Zugang zu kundenindividuellen Einstellungen und Inhalten.

'newsWEB APPress' ist voraussichtlich ab Oktober 2013 im iTunes-Store verfügbar.

Übergreifendes Pressespiegel-Konzept

Basis des modular aufgebauten Pressespiegel-Konzepts 'CLIP&WEB!' ist 'newsWEB', die flexible, leistungsfähige und benutzerfreundliche Software zur Erstellung von Elektronischen Pressespiegeln. Die Pressespiegel werden per E-Mail oder über interne Netze ausgeliefert. Mit der Erweiterung 'newsWEB mobile' werden Elektronische Pressespiegel zusätzlich direkt auf beliebige mobile Endgeräte wie BlackBerry und Smartphones gesendet.

Spezielle Werkzeuge für die schnelle Erfassung von Artikeln aus E-Papers, Zeitungen, dem Internet und Online-Datenbanken wie PMG Presse-Monitor oder Factiva sorgen für die Datenbasis, die 'newsWEB' für die Ausgabe in Pressespiegel-

PDFs, empfängerspezifische Versionen, Content-Management-Systeme oder auf mobile Endgeräte nutzt.

DataScan Computersysteme GmbH mit Sitz in Königstein im Taunus ist Spezialist für OCR-Lösungen und Presse-Clipping-Systeme. Neben Standardprodukten werden selbst entwickelte Lösungen rund um diese Themenbereiche angeboten und kundenspezifisch angepasst. Mehr als 20 Jahre Erfahrung und über 100 Installationen beweisen Kundenzufriedenheit sowie Attraktivität und Leistungsstärke der Lösungen.

Ihre Redaktionskontakte:

| | Unternehmen | PR-Agentur |
|----------|---|--|
| Name | DataScan Computersysteme GmbH | good news! GmbH |
| AP | Robert Fischer | Nicole Körber |
| Adresse | Limburger Str. 10 , 61462 Königstein | Kolberger Str. 36, 23617 Stockelsdorf |
| Tel./Fax | 06174 2996-69 / 06174 2996-66, | 0451 88199 - 12 / 0451 88199 – 29 |
| Internet | www.datascan.de , www.newsweb-easy.de | www.goodnews.de |
| E-Mail | rofi@datascan.de | nicole@goodnews.de |