


ppi-Newsreader

Die iPad-App speziell für Tageszeitungen



iPad  Zeitung. Wir auch! Und darum setzt ppi Media mit Softwarelösungen zum Mobile Publishing neue Maßstäbe für Zeitungsverlage. Apps sind in, modern, ein Must-have. Für ein perfektes Leseerlebnis müssen sie intelligent gemacht sein, mit Mehrwert für Leser, Anzeigenkunden und Verlag. Es geht nicht nur um Schnelligkeit, sondern viel mehr um Qualität. Die App muss funktionieren, interessant sein, intuitiv und mit vielen multimedialen Informationen. Denn nur durch das perfekte Zusammenspiel von Medien, Inhalten, Redakteuren, Layoutern und Software kann sich zwischen Zeitung und iPad die ganz große Liebesgeschichte entwickeln. Testen Sie den ppi-Newsreader. Er wird Sie glücklich machen!





Der ppi-Newsreader ist die erste iPad-App, die speziell auf die individuellen Bedürfnisse von Tageszeitungen ausgerichtet ist. Der Ausgangspunkt einer jeden App ist der Inhalt. Content first – Medium second!

Das Besondere am Newsreader ist der Workflow. Bereits in der Projektphase wird das Design der iPad-App einmalig festgelegt und nach den Wünschen und den Corporate Identity-Vorgaben des Verlags erstellt. Dieses Layout dient dann als Vorlage für alle mobilen Zeitungsausgaben. Die App erfordert keine zusätzlichen Anpassungen des Layouts. Die medienspezifische Formatierung erfolgt automatisiert.

Das Basis-Paket

Der ppi-Newsreader in seiner Basisvariante ist eine innovative iPad-App, mit vollem Funktionsumfang, die modular um weitere Extras und Schnittstellen ergänzt werden kann. Sie können ent-

scheiden, was Sie wollen und was Sie brauchen. Updates sind selbstverständlich jederzeit möglich.

Das Basis-Paket umfasst die Softwarelizenzen für den Betrieb des ppi-Newsreaders. Ebenfalls enthalten sind die CI-konforme Individualisierung der App in Bezug auf Farben, Fonts und Branding sowie die Schnittstellenanbindung an vorhandene Systeme und ein eintägiger Abstimmungstermin. Nach der Fertigstellung des mobilen Angebots übernimmt ppi Media die Bereitstellung der kostenlosen App für den Endverbraucher im iPad App Store.

Medienneutrales Publishing

Print meets Tablet. Es ist tatsächlich so einfach wie es klingt. Der Newsreader ist in der Lage, Content über eine XML-Via-Http-Schnittstelle zu importieren und darzustellen. Neben redaktionellen Beiträgen sind das auch Bilder, Videos, Animationen und Grafiken. Eine Erstellung und Übertragung von Layoutin-

formationen ist nicht notwendig. Die Darstellung wird auf Basis des in der Projektphase festgelegten Designs, der Artikellängen und der Bildabmessungen automatisch vollzogen.

Die iPad-App kennt den Inhalt der einzelnen Beiträge, die nach Ressorts zusammengefasst werden. Dabei wird zwischen zwei Darstellungsebenen unterschieden: Die Übersichts- oder Ressortdarstellung sowie die Detaildarstellung. In der ersten werden mehrere Vorschauen der Beiträge, organisiert nach den Ressorts, dargestellt. Die zweite zeigt den gesamten Inhalt des Beitrags.

Der ppi-Newsreader ist immer verfügbar und bietet durch eine differenzierte Online-/Offline-Aktualisierung auch ohne Zugang zum mobilen Internet den vollen Lesekomfort. Zur Aktualisierung muss das iPad jedoch mit dem Internet verbunden sein.

Wie es funktioniert

Schritt 1

LAYOUT

Einmaliges Layout der Zeitungs-App während der Projektphase. Farben, Fonts und Branding werden an Ihr Corporate Design angepasst.



Schritt 2

TEXT

Erfassung von Text- und Bildmaterial im Content Management System, beispielsweise Content-X, durch Ihre Redakteure.



Schritt 3

EXPORT

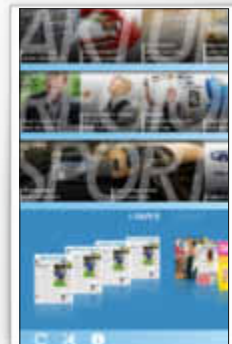
Datenexport von Texten, Bildern, Videos, Animationen und Grafiken über eine XML-Via-Http-Schnittstelle.



Schritt 4

iPAD

Automatische Veröffentlichung nach definierten Layoutvorgaben auf dem iPad.





Der ppi-Newsreader. Die iPad-App für Tageszeitungen.

Schnelle Darstellung von Anzeigen

Mit der um Videos und Bildern angereicherten mobilen Ausgabe Ihrer Printinhalte bieten Sie Ihren Lesern spannend aufbereitete Informationen. Mindestens genauso wichtig ist aber auch das attraktive Werbeumfeld für Anzeigenkunden. Der ppi-Newsreader holt bereits im Basis-Paket für Sie das Beste aus den neuen, mobilen Anzeigeplätzen heraus. So können Anzeigen auf Ressortebene und innerhalb von Beiträgen platziert werden. Diese Anzeigen bestehen aus einem Motiv sowie einer Zielseiten-URL. Beim Antippen der Anzeige wird innerhalb der App ein Browser geöffnet, der die entsprechende Zielseite anzeigt.

Das Premium-Paket

Modular und ganz nach Ihren individuellen Wünschen und Vorstellungen kann das Basis-Paket des ppi-Newsreaders um weitere Funktionalitäten ergänzt werden.

- Oberfläche und Navigation
Über die CI-konforme Anpassung des ppi-Newsreaders hinaus, können auch die Darstellung von Previews oder die Positionierung von Bedienelementen und Inhalten individualisiert werden.

- Apple App Submission
Diese Option enthält die Dienstleistung für die Bereitstellung einer kostenpflichtigen Newsreader-App im iPad App Store, bei der ein Kunde schon für den Download zahlt.

- Content Integration
Sie wollen noch mehr Inhalte? Kein Problem. Jegliche Anbindungen von externen Datenbanken per Echtzeit-Abfrage können in den ppi-Newsreader integriert werden. Auch externe Live-Ticker und Sporttabellen können Ihr mobiles Angebot ergänzen.

- Online Reporting
Diese Option ermöglicht es Ihnen, eine Übersicht über die Anzahl der aktiven User pro Stunde, Tag und Monat zu bekommen, um das Leseverhalten der App-Nutzer zu analysieren. Unser Modul für mehr Überblick.

- Enhanced PDF
Nur PDF auf dem iPad ist Ihnen zu wenig? Uns auch! Daher haben wir eine XML-Datei entwickelt, mit der Sie in der Lage sind, native Tablet-Views über die PDF-Darstellung Ihrer Zeitung zu legen.

Auf diese Weise können Sie das Layout Ihrer Zeitung auch auf dem iPad erhalten und mit den Vorteilen nativer Apps wie interaktiven Inhalten, einer Suche im Text, bessere Lesbarkeit, etc. kombinieren.

Der mobile Workflow

Die vollständige oder teilweise Integration des ppi-Newsreaders in den Produktionsworkflow Ihrer Tageszeitung verspricht Automatisierung und Effizienz – von der Redaktion über die Anzeigen-disposition bis hin zum Multi-Channel Publishing. Dazu kann der Newsreader problemlos an das ppi-Kampagnentool AdX und die Redaktionslösung Content-X angebunden werden.

- AdX

Die Erweiterung des ppi-Newsreaders um eine Schnittstelle zur crossmedialen Anzeigenlösung AdX ermöglicht Ihnen Mobile Ad Serving. Dabei steht die Layout-Struktur der Newsreader-App in AdX für die Disposition und Platzierung von Werbung zur Verfügung. Mobile Ad Serving steht für die kampagnenorientierte Platzierung von Werbung innerhalb des ppi-Newsreaders.

- Content-X

Die smarte Redaktionslösung von ppi Media und Digital Collections ist die perfekte Ergänzung der Newsreader-App. In Content-X können Ihre Redakteure Texte medienneutral für alle Ausgabekanäle erfassen. Der redaktionelle Inhalt sowie Bilder, Videos und ergänzende Informationen, die über eine semantische Suchfunktion innerhalb von Content-X lokalisierbar sind, werden per XML-Schnittstelle an das iPad-Layout angepasst. Multi-Channel-Publishing in seiner einfachsten Form.

Ihre Vorteile



- Ideal für Verlage, die bereits ppi-Produkte im Einsatz haben.
- Sehr geringer Personalaufwand. Für die Newsreader-App sind keine zusätzlichen Layouter notwendig.
- Der ppi-Newsreader kann unabhängig von traditionellen Redaktionssystemen genutzt werden.
- Er bietet iPad-optimierte Darstellungen sowie multimedia Funktionen.
- Die App ist individuell anpassbar und zeichnet sich durch einen hohen Grad an Automatisierung aus.

ppi Media GmbH
Hindenburgstraße 49
22297 Hamburg
Deutschland

Tel: +49 40 22 74 33-60
Fax: +49 40 22 74 33-666
info@ppimedia.de
www.ppimedia.de

© 2012 by ppi Media GmbH

ppi Media US, Inc.
Chicago, IL
USA

Phone: +1 855 828 0008

ussales@ppimedia.com
www.ppimedia.com

