

Redaktionelle Zusammenarbeit und dynamisches Publizieren mit Microsoft

Willkommen im neuen Multi-Channel-Zeitalter

VORTEILE

► Schnellere Veröffentlichung bei niedrigeren Kosten

Wenn Sie Ihrem Team effektivere Zusammenarbeit und Kommunikation ermöglichen, kann es besser kooperieren, um in kürzerer Zeit bessere Arbeit zu leisten.

► Erschließen Sie neue Einnahmequellen

Erstellen Sie durch die Verwendung von XML intelligente, strukturierte Inhalte. Ihr Unternehmen kann die neuen Einnahmequellen aus dem digitalen Publishing dann ohne steigende Kosten nutzen, da die Inhalte durch automatisierte Prozesse schneller zu anderen Medien weitergeleitet werden.

► Senken Sie IT- und Schulungskosten

Verwalten Sie Nachrichten-Feeds, Texte, Ereignisse, Ressourcen und den Publishing-Prozess für unterschiedliche Medien in einer einzigen, integrierten Lösung, um sowohl niedrigere IT- und Schulungskosten als auch eine höhere Rendite zu erzielen.

► Passen Sie sich den veränderten geschäftlichen Anforderungen an

Konfigurierbare Benutzeroberflächen, Datenstrukturen, Workflows und Ausgabeformate bringen vollständige Flexibilität. Wenn sich die Aufgaben einer Stelle ändern oder neue Ausgabekanäle benötigt werden, kann Ihr System einfach angepasst werden, so dass es die neue Umgebung unterstützt.

Die aktuellen Herausforderungen im Publishing

Die neuen Technologien und das veränderte Verbraucherverhalten treiben die Evolution der Publishing-Landschaft rasant voran. Früher waren Abonnements, Umsätze über Kioske und Anzeigenwerbung für alle Zeitungs- und Zeitschriftenverleger die Haupteinnahmequellen. Da sich jedoch die Werbeumsätze zum Online-Geschäft verschieben, die Umsätze aus den Printmedien zurückgehen und die Verbraucher eine wachsende Zahl unterschiedlicher Medienkanäle und -geräte nutzen, um sich zu informieren, funktioniert die alte Arbeitsweise nicht mehr.

Um die Dinge weiter zu komplizieren, nutzende Mitarbeiter in Publishing-Umgebungen von heute bei der gemeinsamen Arbeit an Inhalten gleich mehrere Kommunikationsmethoden.

Wo es früher Telefongespräche, Besprechungen und Briefe gab, nutzt man heute E-Mail, Instant Messaging und Videokonferenzen. Allein schon die pure Kommunikation kann für Journalisten sowie Redaktions- und Designteams zur einer erheblichen Zeitverschwendung werden.

Das Ergebnis ist, dass viele Zeitungs- und Zeitschriftenverleger um ihre Konkurrenzfähigkeit – oder sogar um das Überleben – kämpfen.

Durch die Verbesserung der Kommunikation, die Optimierung der Workflows und die Automatisierung des Publishing-Prozesses ermöglichen Quark und Microsoft den Zeitungen nicht nur das Überleben im Multi-Channel-Zeitalter, sondern sogar ein Wachstum.

Willkommen im Multi-Channel-Zeitalter

Quark und Microsoft haben sich zusammengeschlossen, um eine integrierte Lösung für Zeitungs- und Zeitschriftenverleger zu erstellen, die einfaches XML-Authoring, professionelles Design und Dynamic-Publishing von Quark mit Microsoft's branchenführender Plattform für Kooperation und vereinheitlichte Kommunikation verbindet.

So funktioniert es

Die integrierten Komponenten der Lösung unterstützen unterschiedliche in der Publishing-Wertschöpfungskette auftretende Aufgaben:

Journalisten und Redakteure verwenden Microsoft Office SharePoint Server zum Weiterleiten von Ideen, zum Verfolgen der eingehenden Nachrichten und der anstehenden Ereignisse, zum Vergeben von Aufgaben an Mitarbeiter, die Textbeiträge verfassen, zum Erfassen von Inhalten und zum Verfolgen des Status von zugeordneten Aufgaben.

Zur Kommunikation können sie Microsoft Office Communicator und Microsoft Office

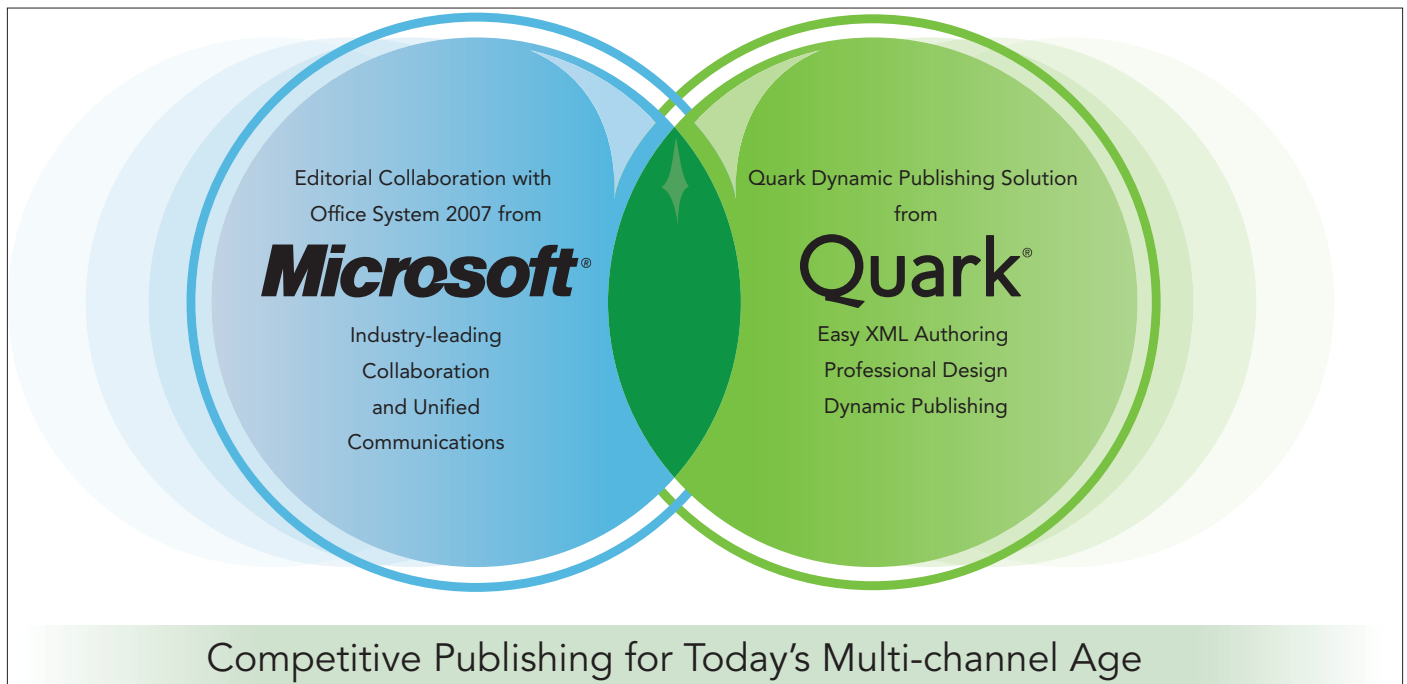
Outlook für E-Mail, Instant Messaging, Voice- und Videokommunikation sowie Desktop Sharing nutzen. Da diese Tools eng mit SharePoint integriert sind, können die Benutzer schnell sehen, ob die Person, zu der sie Kontakt aufnehmen müssen, verfügbar ist, und so das für die anstehende Frage effektivste Kommunikationsmedium nutzen.

„Effektivere Zusammenarbeit und Kommunikation bedeuten, dass die Teams kooperieren, um in kürzerer Zeit bessere Arbeit zu leisten.“

Rainer A. Kellerhals, Global Media & Entertainment Solutions Lead, Communications Sector, Microsoft

Journalisten greifen über SharePoint einfach auf Quark® XML Author zu, um strukturierte XML-Inhalte einfach direkt in Microsoft Word zu erstellen; XML-Kenntnisse sind nicht erforderlich. Durch die Nutzung von XML können die Inhalte über die OQuark

Dynamic Publishing Solution einfach an die Design-, Produktions- und Redaktionsteams weitergeleitet werden. Quark Dynamic Publishing Solution gibt die Inhalte automatisch in Print-, Online- und digitalen Formaten aus.



Quark und Microsoft verbinden einfaches XML-Authoring, professionelles Design und Dynamic Publishing mit der branchenführenden Plattform für Zusammenarbeit. Sie vereinheitlichen damit die Kommunikation, um den Verlegern zu helfen, in den aktuellen Medienmärkten mit unterschiedlichen Kanälen konkurrenzfähig zu bleiben.

Kernkomponenten

Microsoft Unified Communications

Die Microsoft Unified Communications-Umgebung umfasst Office Communications Server, Exchange Server, Office Communicator und Office Outlook. Sie steigert die Produktivität, indem sie Benutzern an unterschiedlichen Standorten oder in unterschiedlichen Zeitzonen durch eine Reihe von Kommunikationsoptionen, einschließlich Instant Messaging, IP-Telefonie, Desktop Sharing und Video, das gemeinsame Arbeiten ermöglicht. Die Integration mit den Microsoft Office-Programmen bietet viele Möglichkeiten zur Kommunikation direkt aus dem Kontext der Aufgabe heraus.

Microsoft Office SharePoint Server

Microsoft Office SharePoint Server ist eine integrierte Suite von Serverfunktionen, die die organisatorische Effektivität verbessern kann, indem sie umfassendes Content-Management und Unternehmensabfragen bietet, gemeinsame Geschäftsprozesse beschleunigt und

für bessere Unternehmenseinblicke das Weitergeben von Informationen über Grenzen hinaus erleichtert.

Quark Dynamic Publishing Solution:

Quark Dynamic Publishing Solution (Quark DPS) ist eine Publishing-Software, die flexibles Layout mit automatisiertem Publishing kombiniert, um präzise, wichtige und attraktive Kommunikation in mehreren Medien, einschließlich Print, Web und mobilen Geräten, bereitzustellen. Durch die Automatisierung des Publishing-Prozesses beseitigt Quark DPS die Abhängigkeit von der Handarbeit und vom Kopieren und Einfügen, was die Produktivität steigert und die Kosten senkt.

Quark XML Author

Quark XML Author, eine Kernkomponente von Quark DPS, ist die nächste Generation der XML-Autorenwerkzeuge. Es ist ein Add-In für Microsoft Word, mit dem jeder Benutzer ohne oder mit geringen XML-Kenntnissen einfach strukturierte XML-Dokumente erstellen kann.

Hauptmerkmale

- Ansehen eingehender RSS-Feeds
- Weitergeben von Ideen für Artikel
- Übersicht über anstehende Ereignisse
- Planen der Berichterstattung über Ereignisse
- Anfordern, Auffinden und Zuordnen geeigneter Ressourcen
- Suche nach verwandten Inhalten und Mitarbeitern mit Kenntnissen über dieses Thema
- Zugang zu für den Artikel erstellten Inhalten
- Erstellen von Inhalten in XML, geeignet für das Veröffentlichen aus einer Quelle über mehrere Kanäle
- Planen der Ausgabe von Artikeln
- Effektives Verfolgen von Prüfungs- und Freigabe-Workflows
- Professionelles Design für die Ausgabe über mehrere Kanäle
- Ausgabe von Inhalten in PDF für den Druck oder als XML, RSS, HTML für Online- und digitale Kommunikation, oder Übergabe an SharePoint für die Archivierung

Wenn Sie weitere Informationen über redaktionelle Zusammenarbeit und dynamisches Publizieren von Quark und Microsoft wünschen, wenden Sie sich bitte an Ihren Quark-Spezialisten für Dynamic-Publishing oder besuchen Sie www.quark.com.

North America
Quark Inc.
1800 Grant Street
Denver, CO 80203
solutions@quark.com
+1.800.676.4575
+1.303.894.8888

Central Europe
Quark Hamburg
Valentinskamp 24
20354 Hamburg
Germany
solutionseu@quark.com
00800 1787 8275
040 853 328 0

Asia
Quark India Pvt Ltd.
A 45 Industrial Area
Phase VIII B Mohali
160059
Punjab, India
solutionsasia@quark.com
+91.172.2299.131

Japan
Quark Japan K.K.
West 248 bldg.
2-4-8 Ebisu-nishi
Shibuya-ku, Tokyo
150-0021 Japan
solutionsjapan@quark.com
+81.3.3476.9440

