

# Erweitern Sie die Leistung von QPS über das Internet

Passen Sie mit QPS Portal Services Ihren QPS-Workflow einfach an

## VORTEILE

### Richten Sie Ihre Publishing-Tools Ihren Bedürfnissen entsprechend ein

Erstellen Sie ein Publishing-System, das stark an die Bedürfnisse Ihres Unternehmens und Ihrer Benutzer angepasst und somit einfach zu erlernen und zu bedienen ist.

### Stellen Sie für die Benutzer leistungsstarke Desktop-Funktionen über das Internet bereit

Bieten Sie den Benutzern umfangreiche und funktionelle Bearbeitungstools – wie sie normalerweise nur über Desktop-Anwendungen oder über einen Internetzugang begrenzt möglich sind – über das Internet.

### Passen Sie Ihr Publishing-System schnell und kosteneffizient an

Senken Sie die Entwicklungskosten und verkürzen Sie die Entwicklungszeit durch Anwendungen, für die weniger Programmieraufwand benötigt wird als für die Standard-QPS-Programmierung.

## Publishing-Tools für Ihre Bedürfnisse

Große Marketingabteilungen und professionelle Verlagshäuser bewältigen komplexe redaktionelle Prozesse mit weit verstreut arbeitenden Mitarbeitern, die sehr unterschiedliche Aufgaben und Fähigkeiten haben. Solche Unternehmen verbringen oft zu viel Zeit mit der Planung und dem Verfolgen der Arbeit, der Installation und Pflege der Publishing-Tools und dem Erlernen und Bedienen dieser Software-Werkzeuge. Um konkurrenzfähig zu bleiben, müssen diese Unternehmen eine schnellere und effektivere Möglichkeit zum Erledigen der Arbeit finden.

Eine Teillösung ist der Einsatz von Workflow- und Kooperationssystemen. Diese Systeme

erfüllen den Zweck jedoch oft nur schlecht, so dass Benutzer sich anpassen und lernen müssen, sie auf ihre jeweilige Arbeit anzuwenden. Der bessere Weg ist jedoch die Tools den Benutzern anzupassen. Dies kann Ablehnung verringern, den Lernvorgang beschleunigen und die Bedienung enorm erleichtern.

Zur Reduzierung des Installations- und Wartungsaufwands sollten nach Möglichkeit internetbasierte Tools eingesetzt werden. Mit QPS Portal Services, einem Add-On Application Programming Interface (API) für Quark Publishing System (QPS), können Sie Ihren QPS-Workflow einfach anpassen, um die Leistung von QPS auf das Internet auszudehnen.

## Benutzerspezifische QPS-Funktionen über das Internet

QPS Portal Services ist ein optionales API für QPS.

Durch die Nutzung von QPS können Systemintegratoren und hausinterne Entwickler schnell den internetbasierten Zugang zu QPS entwickeln und das System genau anpassen, so dass die Bedürfnisse jedes einzelnen Kunden erfüllt werden.

Typische Umgebungen, die von einem angepassten internetbasierten System mit Portal Services profitieren,

- bestehen aus mehr als 50 Benutzern, die in Publishing-Prozesse involviert sind,
- veröffentlichen häufig oder stellen Publikationen mit vielen Seiten her,
- benötigen Informationen von mehreren Anbietern von Inhalten,
- haben Mitarbeiter an verschiedenen Standorten, die am Publishing-Prozess beteiligt sind.

Durch die Konzentration auf die Erweiterung von QPS auf das Internet bietet Portal Services die Funktionen von QPS auch Benutzern, die an verschiedenen Standorten sitzen, ohne dass Desktop-Software, die

möglicherweise langsam und kostenaufwendig in der Verwaltung ist, lokal installiert werden muss.

Typische Funktionen benutzerspezifischer QPS-Internetanwendungen sind: Erstellung, Prüfung, Vorprüfung, Freigabe, Berichten, Statusverfolgung und Planung von Inhalten.

Große Marketingabteilungen, Agenturen, Zeitschriften und Zeitungen können diese Funktionen mit Portal Services stark an ihre Bedürfnisse anpassen, wodurch der Lernprozess verkürzt und die Benutzerfreundlichkeit erhöht wird.

**„QPS Portal Services hilft Ihnen, die Publishing-Tools Ihren speziellen Bedürfnissen anzupassen und den Lernprozess mit leistungsstarken internetbasierten Tools zu verkürzen.“**

Rainer Heckmann,  
Director – Product Marketing  
Quark



Benutzen Sie QPS Portal Services um Ihre Publishing-Lösung durch mächtige webbasierte Möglichkeiten anzupassen. Dieses Beispiel zeigt, wie Sie eine Lösung für das Prüfen und Freigeben von QuarkXPress Dokumenten direkt über das Web realisieren können.

## Was Sie mit Quark Portal Service erreichen können

Durch QPS Portal Services können Systemintegratoren und hausinterne Entwickler internetbasierte Anwendungen entwickeln, die mit QPS kommunizieren. Die Benutzer können somit auf die meisten QPS-Funktionen über das Web zugreifen, z. B.:

- Bearbeiten von Layouts und Artikeln
- Bearbeiten von QuarkXPress-Tabellen
- Erstellen von PDF-Dateien aus Layouts
- Erstellen von Flash-Dateien aus Layouts
- Hochladen neuer Assets
- Herunterladen von Assets
- Bearbeiten von Asset-Attributen und Benutzerprofilen

Portal Services enthält eine Beispielanwendung, die Funktionen zum Vorprüfen, Korrigieren, Kommentieren und Freigeben von Publikationen umfasst. Die Entwickler haben dieser Beispielanwendung weitere Funktionen, wie z. B. Projektplanung und Statusverfolgung, hinzugefügt.

## Ein Anwendungsbeispiel

Die Kunden verwenden Portal Services, um Anwendungen zu entwickeln, die Miniatur- und Vollbildansichten von QuarkXPress-Seiten anzeigen und den Korrektoren das Hinzufügen virtueller Haftnotizen ermöglichen. Die Designer können diese Dokumente in QuarkXPress öffnen und sehen auf einer separaten Ebene die Haftnotizen direkt im Dokument.

## Schnelle und kosteneffektive Anpassung

Andere Methoden zur Ausgabe ergiebiger, hoch funktionsfähiger Redaktionstools beinhalten entweder die Installation von Desktop-Software oder das Hinnehmen der funktionalen Begrenzung durch den Internetzugang. Im Gegensatz zu diesen Lösungen und auch im Gegensatz zur Verwendung der standardmäßig in QPS enthaltenen APIs können die Entwickler in Portal Services Programme schreiben und dazu Konstrukte auf einer hohen Ebene nutzen. Dies bedeutet, dass statt vieler Aufrufe nur ein Aufruf erforderlich ist.

Durch die Reduzierung der Aufrufe verringert Portal Services auch den Programmieraufwand für die Entwickler ebenso wie den Zeit- und Kostenaufwand für das gesamte Entwicklungsprojekt.

## So können Sie Quark Portal Services bekommen

QPS Portal Services ist gegen eine zusätzliche Gebühr und ausschließlich in Kombination mit QPS oder für Kunden erhältlich, die QPS bereits besitzen.

QPS Portal Services ist für Systemadministratoren und für Kunden mit eigenen Entwicklungsfertigkeiten erhältlich. Die Systemintegratoren und Kunden müssen von Quark Professional Services ausdrücklich zum Wiederverkauf, zur Installation, Konfiguration und Anpassung von Quark Portal Services autorisiert sein.

Die Systemanforderungen für QPS Portal Services finden Sie auf [www.quark.com](http://www.quark.com).

Wenn Sie weitere Informationen über QPS Portal Services wünschen, wenden Sie sich bitte an Ihren Quark-Spezialisten oder besuchen Sie [www.quark.com](http://www.quark.com).

**North America**  
 Quark Inc.  
 1800 Grant Street  
 Denver, CO 80203  
[solutions@quark.com](mailto:solutions@quark.com)  
 +1.800.676.4575  
 +1.303.894.8888

**Central Europe**  
 Quark Hamburg  
 Valentinskamp 24  
 20354 Hamburg  
 Germany  
[solutioneu@quark.com](mailto:solutioneu@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](mailto: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](mailto:solutionsjapan@quark.com)  
 +81.3.3476.9440

