

# La puissance de QPS s'étend au Web

Personnalisez facilement votre flux de travail QPS avec QPS Portal Services

## AVANTAGES

### Adaptez vos outils de publication à vos besoins

Créez un système de publication adapté dans ses moindres détails aux besoins de votre entreprise et de vos utilisateurs, le rendant ainsi plus facile à maîtriser et à utiliser.

### Offrez aux utilisateurs de puissantes capacités bureautiques via le Web

Mettez à leur disposition, via le Web, des outils éditoriaux complets et très fonctionnels, disponibles généralement, uniquement via des applications bureautiques ou un accès Web limité.

### Personnalisez votre système de publication rapidement et de façon économique

Réduisez les coûts de développement et le délai de déploiement grâce à des applications nécessitant moins de programmation qu'avec la méthode standard de développement de QPS.

## Adaptez vos outils de publication à vos besoins

Les départements marketing ainsi que les éditeurs gèrent des processus rédactionnels complexes, des effectifs dispersés, avec des rôles et des compétences très variables.

Ces organisations consacrent souvent trop de temps à des tâches telles que la planification et le suivi des opérations, l'installation et la gestion des outils de publication, l'apprentissage et l'utilisation de ces outils.

Pour rester compétitives, elles doivent opter pour une méthode de travail plus rapide et plus efficace.

Une solution intermédiaire consiste à adopter des systèmes de flux de travail collaboratifs. Cependant, ces systèmes répondent en standard à une multitude d'objectifs et se

contentent de traiter de façon superficielle de nombreux flux de travail ; les utilisateurs doivent adapter les outils et apprendre à les appliquer à leurs propres tâches.

Mieux vaut donc adapter les outils aux utilisateurs. Cette approche plus accessible accélère l'apprentissage et facilite la prise en main. En outre, pour simplifier le déploiement et réduire la maintenance, les outils Web doivent être utilisés autant que possible.

Avec QPS Portal Services, une interface API (Application Programming Interface) complémentaire de Quark Publishing System (QPS), vous permet de personnaliser facilement votre flux de travail QPS afin d'étendre la puissance de QPS au Web et répondre ainsi à vos besoins de publication.

## Offrez des capacités QPS personnalisées via le Web

QPS Portal Services est une interface API optionnelle pour QPS.

Grâce à Portal Services, les intégrateurs système et les développeurs internes peuvent rapidement créer un accès Web vers QPS et personnaliser avec précision le système pour qu'il réponde aux besoins de chaque client individuel.

Voici les caractéristiques des environnements qui tirent parti d'un système Web personnalisé avec Portal Services :

- Plus de 50 utilisateurs impliqués dans le processus de publication ;
- Publication fréquente ou production de publications comportant de nombreuses pages ;
- Nécessitent des informations provenant de plusieurs contributeurs ;
- Travaillent avec des ressources géographiquement dispersées.

Principalement axé sur le déploiement de QPS sur le Web, Portal Services offre aux utilisateurs dispersés des capacités QPS sans installation locale de logiciels dont la gestion peut se révéler fastidieuse et coûteuse.

« QPS Portal Services vous aide à adapter vos outils de publication à vos besoins spécifiques, accélérant ainsi la courbe d'apprentissage grâce à de puissants outils Web. »

Rainer Heckmann,  
Directeur du marketing produit  
Quark

Une application Web QPS propose généralement les fonctionnalités suivantes : création de contenus, révision, prévisualisation, approbation, création de rapports, suivi d'état et planification.

Les départements marketing, les agences, les

magazines et les journaux peuvent personnaliser encore davantage ces capacités grâce à Portal Services, qui réduit le temps d'apprentissage et facilite la prise en main.



Utilisez QPS Portal Services pour personnaliser vos publications au travers d'une solution Web. Cet exemple montre comment vous pouvez développer une solution personnalisée qui permet aux contributeurs d'insérer des notes directement dans le document QuarkXPress au travers du Web.

## Possibilités offertes par Quark Portal Services

Grâce à QPS Portal Services, les développeurs internes et les intégrateurs système peuvent créer des applications Web (exécutées dans un navigateur Web et ne nécessitant aucune installation et configuration locales) qui communiquent avec QPS. Les utilisateurs accèdent ainsi à la plupart des fonctionnalités QPS, comme par exemple :

- Édition de mises en page et d'articles ;
- Édition de tableaux QuarkXPress ;
- Création de fichiers PDF à partir de mises en page ;
- Visualisation des chemins de fer des mises en pages ;
- Dépôt de nouveaux documents ;
- Téléchargement de documents ;
- Édition des attributs des documents et des profils utilisateur.

Portal Services est fourni avec un exemple d'application proposant des capacités de prévisualisation, de révision, d'ajout de commentaires et d'approbation des

publications. Les développeurs y ont ajouté d'autres capacités comme la planification de projet et le suivi d'état.

### Exemple d'utilisation

Grâce à Portal Services, des clients ont créé des applications affichant une vue en vignettes et plein écran, de pages QuarkXPress que les réviseurs peuvent commenter à l'aide de notes. Les graphistes peuvent alors ouvrir ces documents dans QuarkXPress et consulter les notes directement incorporées dans le document, mais sur un calque distinct et donc facile à supprimer.

### Personnalisation rapide et économique

Les autres approches permettant de proposer des outils rédactionnels complets et hautement fonctionnels impliquent l'installation de logiciels ou l'utilisation de capacités Web limitées. Contrairement à ces solutions et à l'utilisation des API standards de QPS, Portal Services permet aux développeurs d'écrire des programmes en utilisant des constructions de haut niveau. Cette méthode ne nécessite qu'un seul appel vers le système.

En réduisant le nombre d'appels, Portal Services diminue la quantité de code que les développeurs doivent écrire ainsi que le coût et les délais d'un projet de développement.

## Obtention de Quark Portal Services

QPS Portal Services est disponible moyennant un supplément ; il ne peut être vendu qu'avec QPS ou séparément aux clients déjà détenteurs de QPS.

QPS Portal Services est disponible à la vente par l'intermédiaire des intégrateurs système ou directement aux clients qui disposent de leurs propres capacités de développement. Les intégrateurs système et les clients directs doivent être spécifiquement autorisés par Quark à revendre, installer, configurer et personnaliser QuarkPortal Services.

Pour connaître la configuration système requise pour QPS Portal Services, rendez-vous sur [www.euro.quark.com/fr](http://www.euro.quark.com/fr).

Pour plus d'informations sur la personnalisation de votre flux de travail QPS avec Portal Services, contactez nous ou rendez-vous sur notre site à l'adresse : [www.euro.quark.com/fr](http://www.euro.quark.com/fr).

**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

**Europe France**  
Quark Sarl  
16 avenue Hoche  
75008 Paris  
France  
[www.quark.com/fr](http://www.quark.com/fr)  
[solutionseu@quark.com](mailto:solutionseu@quark.com)  
+33 (0)1 56 43 44 90

**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

