

POURQUOI MIGRER VERS QLIKVIEW 11 ?

Adoptez une démarche collaborative. Initiez et gérez des déploiements de plus grande ampleur. Soyez plus mobile. Développez des applications plus rapidement. Menez des analyses plus approfondies. Voilà ce que vous permet QlikView 11. Il s'agit d'une BI conduite par l'utilisateur, qui correspond aux modes de vie et de travail d'aujourd'hui.

QLIKVIEW 11 : LA PLATE-FORME DE BUSINESS DISCOVERY

LA BUSINESS DISCOVERY COLLABORATIVE

Partagez vos données avec d'autres personnes. Accélérez et simplifiez le processus décisionnel grâce à la collaboration. Partagez des données et des analyses pour identifier des perspectives et résoudre des problèmes métier. Ajoutez des annotations aux données, créez des notes relatives aux décisions et participez à des discussions avec vos collègues au sein des applications.

Lorsque le nombre d'utilisateurs de QlikView augmente, ces derniers sont de plus en plus enclins à partager leurs découvertes et leurs perspectives avec leurs collègues. QlikView 11 s'appuie sur les fonctionnalités de QlikView 10, et franchit une nouvelle étape avec la Business Discovery collaborative. Les sessions de collaboration permettent de réunir les décisionnaires, tandis que les annotations permettent de garder une trace du contexte et de l'historique des décisions. Ces nouveautés s'appuient sur les fonctionnalités existantes de QlikView 10 telles que la création d'objets collaboratifs, le partage de favoris, l'intégration avec SharePoint à l'aide de QlikView web parts for Microsoft SharePoint® et l'intégration avec les applications de bureau de Microsoft Office®.

L'ANALYSE COMPARATIVE

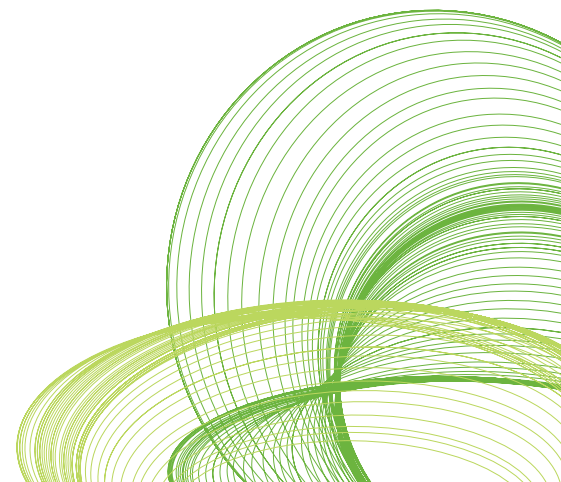
Le moteur associatif est au cœur de QlikView. QlikView calcule les associations dans les données et effectue les agrégations à la volée en fonction des besoins. Il optimise la puissance de calcul du processeur, compresse les données de 90 % et met en mémoire cache les données pour fournir aux utilisateurs une expérience ultra rapide et associative.

QlikView 11 améliore la fonction d'analyse associative de QlikView. Les développeurs peuvent désormais configurer plusieurs états de sélection dans une application QlikView. Ils peuvent créer des graphiques, des tableaux ou des feuilles basés sur différents jeux de sélection et les utilisateurs métier peuvent comparer différentes sélections de données au niveau d'un document,

CINQ RAISONS DE MIGRER VERS QLIKVIEW 11

QlikView 11 offre de nouvelles fonctionnalités et améliore considérablement la maniabilité de la plate-forme QlikView de Business Discovery. Dans cette version, nous avons concentré nos efforts sur cinq domaines :

1. Améliorer la prise de décisions communes grâce à la Business Discovery collaborative.
2. Apporter de nouvelles perspectives sur les opportunités, les menaces et les performances métier par de l'analyse comparative.
3. Etendre l'utilisation de QlikView à davantage de périphériques, y compris les smartphones, par la Business Discovery mobile.
4. Permettre à un grand nombre d'utilisateurs de participer au développement collaboratif d'applications QlikView, via les capacités de développement rapide d'applications de la plate-forme.
5. Augmenter la maniabilité et les performances de QlikView par de nouvelles fonctionnalités qui répondent aux besoins des grandes entreprises.



d'un graphique ou d'un objet. Il est ainsi plus facile d'identifier des tendances, des valeurs extrêmes ou des différences, et de bénéficier de nouvelles perspectives sur les opportunités et les performances métier relatives.

Vous pouvez comparer vos données de manière plus flexible par rapport aux autres plateformes de BI et ainsi les explorer de façon plus approfondie. La comparaison de résultats sur différentes périodes dans plusieurs onglets et leur association permettent d'identifier plus facilement les tendances et les différences importantes. Vous pouvez mettre en parallèle plusieurs jeux de données et les visualiser grâce aux graphiques et diagrammes de pointe de QlikView. Bénéficiez ainsi d'une nouvelle visibilité sur votre activité.

LA BUSINESS DISCOVERY MOBILE

La meilleure application mobile de BI est devenue encore plus performante. QlikView 11 prend en charge de multiples tablettes, dont l'iPad et les tablettes sous Android, ainsi que les iPhone et les smartphones sous Android à l'aide de la technologie HTML5 pour navigateurs. Les fonctionnalités tactiles avancées permettent aux utilisateurs d'exploiter les barres de défilement, les arborescences, les champs de saisie et bien d'autres fonctions tactiles natives. Résultat ? Une expérience plus intuitive et plus complète pour les utilisateurs.

Grâce à QlikView sur Mobile, les utilisateurs bénéficient de l'intégralité de l'expérience QlikView dans tous leurs déplacements professionnels. Ils peuvent mettre en commun des perspectives tirées de leur environnement extérieur et des perspectives issues de données dans QlikView, et ainsi prendre des décisions « sur le terrain ».

UNE PLATE-FORME D'APPLICATIONS D'ANALYSE RAPIDE

Vous savez déjà que vous pouvez bénéficier de délais de rentabilisation de quelques semaines, quelques jours ou même quelques heures grâce aux fonctionnalités de la plateforme d'applications d'analyse rapide de QlikView. Les utilisateurs métier peuvent participer à la création d'applications d'analyse rapidement et simplement sans recours permanent au service informatique. QlikView 11 répond aux besoins des spécialistes de l'informatique et des développeurs de logiciels tiers, et aux besoins des utilisateurs métier souhaitant créer leurs propres applications d'analyse.

Développez rapidement des tableaux de bord détaillés et performants. Créez des objets QlikView (par exemple, un diagramme, un graphique, une liste de sélection, etc.) plus facilement à l'aide des boîtes de dialogue avancées, des fonctions de glisser-déposer et de l'assemblage visuel. Exploitez les objets de stockage pour regrouper les objets autonomes dans des grilles pour optimiser l'espace à l'écran et créer des présentations efficaces. Utilisez votre système de gestion du code source pour simplifier le développement au sein d'environnements où interviennent différents développeurs. Tirez profit des connecteurs Informatica® et Salesforce.com pour automatiser et simplifier l'intégration des données d'entreprise dans les applications QlikView.

UNE PLATE-FORME D'ENTREPRISE

De nombreuses entreprises ont déjà déployé QlikView pour des milliers d'utilisateurs connectés pour mener à bien l'analyse de volumes considérables de données. QlikView 11 comprend de nouvelles fonctionnalités facilitant l'administration et la sécurisation des environnements d'entreprise de grande ampleur par les spécialistes de l'informatique. Les améliorations apportées à l'équilibrage des charges réduisent la complexité et le coût de l'administration des déploiements à grande échelle. La nouvelle console d'administration consolidée de QlikView permet aux administrateurs de gérer plus efficacement leurs déploiements. La refonte totale d'AccessPoint facilite la recherche, le classement et l'accès aux applications, ce qui évite de surcharger le service informatique. QlikView Publisher charge les documents 40 % plus vite que dans QlikView 10.

VOUS AVEZ BESOIN D'AIDE POUR MIGRER SUR QLIKVIEW 11 ?

Pour vous aider à migrer sur QlikView 11, QlikTech offre un vaste choix de services de formation et de conseil.

SERVICES DE FORMATION QLIKVIEW

Nous souhaitons vous aider à exploiter rapidement le potentiel complet de la Business Discovery. Nous proposons des formations pertinentes, opportunes et adaptées aux besoins de nos clients. Les services de formation QlikView incluent différentes formules de formation conçues pour vous aider à tirer pleinement profit des nouvelles fonctionnalités de QlikView 11. Nous proposons des formations en classe dans le monde entier, des formations virtuelles interactives et en direct, des formations en ligne à la demande (e-learning) et des formations sur site.

Le cours à la demande « Nouveautés de QlikView 11 » inclut une présentation des nouvelles fonctionnalités de QlikView 11. Ce cours est idéal si vous utilisez déjà une ancienne version de QlikView. Il est destiné à trois profils d'utilisateurs : les concepteurs, les développeurs et les administrateurs système. Ce cours comprend des démonstrations et des exercices pratiques détaillant les mises à jour et les différences entre QlikView 11 et les versions antérieures de QlikView.

Si vous découvrez QlikView ou si vous souhaitez participer à une formation plus approfondie sur QlikView 11, il existe de nombreuses autres formations. Consultez la page <http://www.qlikview.com/fr/services/training> pour découvrir la liste complète des offres de formation.

SERVICES D'EXPERTISE QLIKVIEW

Les services d'expertise QlikView proposent les meilleures pratiques et approches basées sur de nombreuses années d'expérience en matière de conception, de développement et d'implémentation de QlikView. Nous proposons notre expertise dans le cadre d'engagements à court terme visant à atteindre des objectifs et des étapes clés de projets.

Quelques exemples de services dédiés à QlikView 11 sont présentés ci-dessous.

- **Découverte de QlikView 11.** Nos services de conseil incluent des offres dédiées à QlikView 11 qui permettent aux développeurs, aux concepteurs et aux administrateurs de découvrir cette nouvelle version. Ces services proposés par nos experts comprennent une présentation des nouvelles fonctionnalités de QlikView 11 et des explications relatives à leur implémentation dans votre environnement actuel. Vous découvrirez, à travers des explications claires, quels seront les avantages de ces fonctionnalités pour votre entreprise, quel sera l'impact du déploiement de QlikView 11 sur votre environnement et quelle sera la meilleure approche à adopter pour mettre à jour votre environnement.
- **Contrôle d'intégrité des applications.** Cette offre de services sur site a été conçue pour aider les développeurs QlikView à adapter leurs processus de développement d'applications en fonction des meilleures pratiques documentées de QlikTech et des fonctionnalités de QlikView 11. Elle vous permet d'identifier les domaines qui peuvent avoir des répercussions sur la facilité d'utilisation, les performances, l'évolutivité et la maintenance de vos applications QlikView existantes. Le contrôle d'intégrité des applications QlikView inclut un recensement de vos applications QlikView et des observations, des analyses et des recommandations pour examiner, développer ou perfectionner votre environnement.

Vous trouverez une liste des services et offres supplémentaires en matière de conseil QlikView sur le Web à la page suivante : <http://www.qlikview.com/fr/services/consulting>.