



partenaire

distributeur de



Un outil unique pour l'exploitation de l'ensemble de vos SGBD (R & NoSQL)

Oracle Sybase SQL-Server MySQL PostgreSQL Cassandra
MongoDB Teradata DB2-LUW Ingres Adabas



Syntec
NUMÉRIQUE



*Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène
de l'ensemble de votre parc de bases de données.*

Les fonctionnalités



Copie d'environnements

Physique et/ou logique

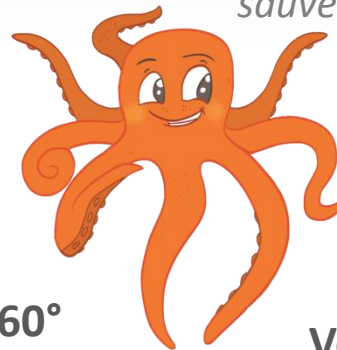
Sauvegarde & restauration

Simplifiez et suivez les sauvegardes de tous vos SGBD



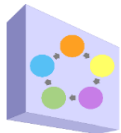
Réorganisation

Maintenez l'organisation de vos bases



Update statistiques

Pour garantir la performance de votre optimiseur



Dashboard / Vision 360°

Reporting et indicateurs sur mesure

Vos tâches custom

Intégrez vos propres tools



LES BASES DE DONNÉES SUPPORTÉES



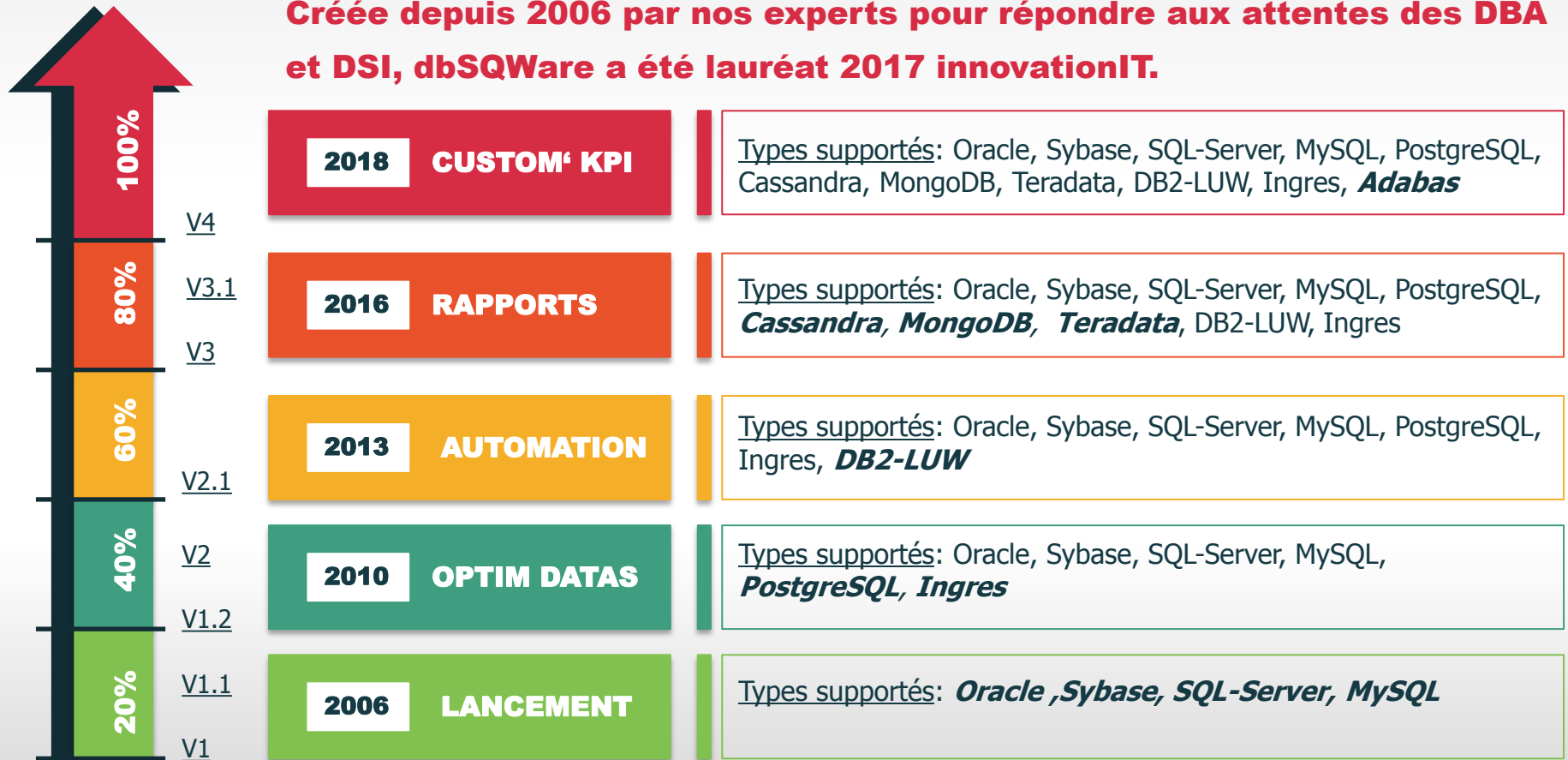
Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène de l'ensemble de votre parc de bases de données.



Une solution à maturité



Créée depuis 2006 par nos experts pour répondre aux attentes des DBA et DSI, dbSQWare a été lauréat 2017 innovationIT.



Les retours clients



Les DBA interrogés admettent avoir économisé plus de 2 Jours Homme / Mois pour établir des rapports



C'est la nouvelle productivité de nos DBA utilisateurs



Des métriques des DBA sont intégrées aux rapports dbSQWare (personnalisation)

« CELA NOUS A PERMIS DE CENTRALISER TOUTES NOS BDD DE DIFFÉRENTS TYPES DANS UN MÊME OUTIL (POSTGRESQL, MYSQL ET ORACLE), DE CRÉER NOS BDD DE FAÇON HOMOGÈNE. »

« VISION GLOBALE DE L'ÉVOLUTION ET DE L'EXPLOITATION DES BASES TRÈS RAPIDE ET UN RAPPORT BIEN PRÉSENTÉ ET PRÉCIS. »



Références clients



Success Story 1

INFOGÉREUR

17 M €
CA 2016



INTERNALISATION DE 7 types de BDD
Vision 360° & inventaire EXHAUSTIF
Approche HOMOGENE de l'exploitation
INDUSTRIALISATION avec une équipe réduite

Anticiper & faciliter

**Coût d'exploitation
faramineux**

**Gouvernance & proactivité
en berne**

**Pas de visibilité sur le parc
de SGBD et sur les
opérations effectuées**

Le parc des bases de données de production du groupe était géré de façon externalisée, l'intégration de nouveaux environnements coûtait cher et ceux-ci n'étaient pas suivis : dbSQWare a été installé pour offrir une vision globale et industrialiser les nouvelles créations.

Les indicateurs ont été personnalisés pour bénéficier d'un pouvoir d'anticipation et de pilotage avec une petite équipe de 4 DBA : pour 7 types de moteurs différents.

Facilité d'intégration de nouveaux clients et de nouveaux types de BDD.

*Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène
de l'ensemble de votre parc de bases de données.*



Success Story 2

ASSET
MANAGEMENT

1,5 Md €
CA 2017



RÉDUCTION DE **95 %** DU VOLUME DE **tickets**
LA **vision 360°** SÉCURISE l'**exploitation**
INTÉGRATION DE **nouvelles DB** AVEC LA MÊME **équipe**
HOMOGÉNÉISATION DES **déploiements de moteurs**

Centraliser & sécuriser

**Incidents en croissance
incontrôlable**

**Perte de temps sur des
tâches quotidiennes**

**Impact motivation équipe
avec intégration non
pilotee**

Chaque serveur était sur une version différente des scripts d'exploitation, aucune documentation, impossible d'avoir une vision claire du nombre, type, version et volumétrie du parc de BDD.

Intégration de la version 1.0-alpha de dbSQWare (expDbTools à cette époque). Avec la pleine participation du DSI pour avoir une vision globale du parc : l'utilisation a été primée d'un vif succès des équipes.

La gestion des warnings globaux du matin a permis de supprimer 95% des ouvertures de tickets (gestion externalisée) et des appels d'astreintes, d'où des économies substantielles.

*Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène
de l'ensemble de votre parc de bases de données.*



Success Story 3

BANQUE
FINTECH

844 M €
RÉSULTAT 2016



EXPLOITATION CENTRALISÉE **5 types de moteurs**
Vision 360° & inventaire EXHAUSTIF
Approche HOMOGENÈME de l'exploitation
RÉDUCTION TURNOVER & délais de formation

Automatiser & sécuriser

Troubles dans les activités récurrentes

Aucune visibilité sur l'ensemble du parc

Hétérogénéité source d'un turnover gigantesque

Pour des raisons de baisse de ressources sur un parc Mainframe, l'entreprise bascule sur un nouveau parc plus hétérogène : l'absence d'outils de centralisation complexifie alors fortement l'évolution.

Lors du POC dbSQWare, le client est séduit par cette homogénéité de la solution et cette vision centrale des indicateurs pour les managers qui "ne sont plus aveugles", avec l'intégration des 500 instances, de 5 types, pour une équipe de 5 DBA.

Cerise sur le gâteau, grâce aux indicateurs dbSQWare, récupération de 100 To de disques bruts sur deux exadata et du coup, économie d'un investissement prévu de 400 k€.

Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène de l'ensemble de votre parc de bases de données.



Plus d'info sur dbSQWare



R. M. COSTA

✉ rmcosta@query-informatique.com

☎ **06 12 42 34 48**



Michel PAYAN

✉ contact@dbsqware.com

☎ **06 03 62 54 86**

[Site de dbSQWare](#)

[Wiki dbSQWare](#)

[WikiFr dbSQWare](#)

[Démo SQWareWeb](#)

[Blog BDD](#)

VIADÉO



LINKEDIN



TWITTER



FACEBOOK



Gagnez en efficacité grâce à une vision complète et homogène de l'ensemble de votre parc de bases de données.

