

**■ Reporting & Décisions 100**

Reporting et Décisions 100 est élaboré pour les

gestionnaires

d'entreprise soucieux

de pouvoir créer très

simplement leurs

tableaux de bord,

états reporting,

tableaux personnalisés

et présentations

graphiques adaptées,

courbes,

histogrammes, ...

Reporting et Décisions 100

est livré avec une

bibliothèque d'états

préparamétrés afin de

faciliter une prise en

main immédiate.

**■ L'accès simplifié à toutes vos données de gestion**

Toutes vos données de Sage 100 Windows sont directement exploitables par Reporting et Décisions 100.

**■ Créez en un clin d'oeil vos états personnalisés**

Développez des rapports de gestion très simplement. Chaque objet du rapport peut être modifié directement à l'écran en mode aperçu avant impression (modification par exemple de la taille d'une colonne ou de la couleur d'un objet, insertion de formules de calcul, ...).

Laissez-vous guider par les nombreux assistants, par exemple pour la création de tableaux croisés, indispensables dans l'analyse des données de gestion.

Enfin enrichissez vos présentations par des graphiques adaptés (courbes, histogrammes, secteurs, ...).

**■ Des fonctions avancées pour concevoir plus rapidement des états pertinents et décider efficacement**

Près d'une centaine de fonctions avancées de gestion sont disponibles dans le générateur d'états afin de créer des états statistiques et des rapports de gestion très complets. Vous pouvez par exemple calculer le chiffre d'affaires brut ou net d'un client ou une marge d'article par simple appel de la fonction correspondante. Chaque fonction possède de nombreux paramètres vous permettant de personnaliser chacun de vos états.

**■ Une bibliothèque d'états préparamétrés pour une prise en main immédiate**

Des états préparamétrés sont à votre disposition.

Vous pouvez les exploiter directement ou vous en inspirer pour créer vos propres états de gestion.



## Contenu de Reporting et Décisions

- Crystal Reports version professionnelle en français, driver ODBC 100 de Sage.
- Exemples d'états pour base propriétaire CBase.
- Exemples d'états pour SQL Server

## Crystal Reports

- Technologie objet, compatible ODBC 32 bits.
- Accès à de nombreuses bases de données.
- Zoom sur les données à partir des états exécutables.
- Concepteur de rapports en mode dessin libre.
- Experts de rapports, rapports à sections multiples.
- Publication de rapports sur le WEB (gestion du format HTML).
- Rapports conditionnels.
- Utilisation de formules complexes.
- Objets de type tableau croisé.
- Possibilité d'inclure des sous-rapports.
- Utilisation de graphiques (20 styles intégrés).
- Explorateur de données.

## Driver ODBC

- Accès direct à la structure et aux données des bases de données de Sage 100.
- Puissance du langage SQL, utilisable dans de nombreuses applications compatibles ODBC.
- Gestion des utilisateurs et des mots de passe.

## Accès aux bases de Sage 100

- Comptabilité 100.
- Gestion Commerciale 100.
- Immobilisations 100.

## Fonctions avancées de Crystal Reports V9

- Génération de rapports puissants et variés.
- États multibases.
- États de synthèse.
- États statistiques.
- Tableaux croisés.
- Incorporation de graphiques.

## Etats base propriétaire Cbase fournis

### États de la Comptabilité

- Balances analytiques sous forme de tableau croisé.
- Compte de résultat où les charges et les produits sont juxtaposés.
- Contrôle budgétaire par compte général (Engagement - Réalisation).
- Contrôle, jour par jour, de l'état de la caisse.

### États de la Gestion Commerciale

- Analyse des quantités expédiées par lieu de livraison.
- Analyse des quantités expédiées par mode de livraison (EMS, Chronopost...).
- Analyse globale des ventes mois par mois.
- Analyse des quantités vendues pour une période donnée.
- Comparatif des ventes sur deux périodes.
- Gestion des coûts de surstock.
- Analyse des temps de livraison.
- Palmarès des meilleurs clients.
- Rotation produits par lieu de stockage.
- CA HTVA net par article avec le nom du fournisseur principal.
- Vente d'articles mois par mois sous forme de tableau croisé.
- Palmarès articles par client.

## Etats complémentaires pour SQL Server fournis

### États de la Comptabilité

- Analyse retard de règlement.
- Répartition mensuelle CA client.
- Analyse du résultat par mois.
- Palmarès client.
- Analyse trésorerie.

### États de la Gestion Commerciale

- Statistiques clients.
- Statistiques fournisseurs.
- Statistiques articles vente.
- Statistiques articles achat.
- Statistiques représentants.
- Statistiques affaires.
- Catalogue article.
- Tarifs articles.
- Inventaire en colonne.
- Tableau de bord.

### Modèles d'en-tête d'état

- Modèle d'état en mode portrait.
- Modèle d'état en mode paysage.

## Configuration conseillée

**Matériel** Pentium III 500 Mhz, 128 Mo de RAM

**Monoposte et postes clients** Windows 98 (2de édition),

Windows NT Workstation 4.00, Windows 2000, Windows XP

**Réseau**

Windows NT Server 4.00, Novell, Windows 2000, Windows server 2003

**Imprimante compatible Windows**