

GESTION INTEGREE DES RECETTES

Système permettant de gérer l'ensemble du processus de la recette depuis sa constatation jusqu'à son imputation budgétaire

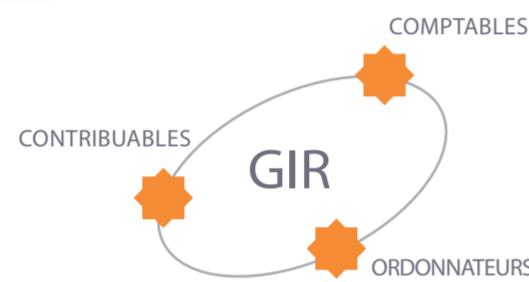
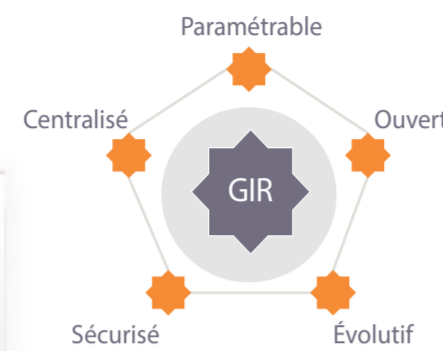
- Une couverture exhaustive pouvant assurer le recouvrement de toutes les natures de recettes de l'Etat et des collectivités territoriales ;
- Amélioration de la fonction de recouvrement par la production d'une information fiable et en temps réel ;
- Plateforme fédératrice pour banaliser l'encaissement multicanal : portail internet de la TGR, guichets automatiques bancaires, guichets de proximité, e-Banking, mobile Banking en plus des perceptions de la TGR.

Perspectives : GIR au service des ordonnateurs

- Améliorer la qualité des services rendus en matière de recouvrement et d'information financière ;
- Améliorer la cohérence des informations traitées par les ordonnateurs et les comptables et ce, grâce à la saisie unique et au partage de l'information ;
- Harmoniser et simplifier la gestion des recettes pour l'ordonnateur et minimiser les rejets ;
- Accompagner le processus de dématérialisation des échanges entre le comptable et l'ordonnateur.

GIR EN CHIFFRES

Le système GIR gère 4.000 utilisateurs, 1.500 connexions simultanées, 10 millions de transactions par an, pour 8 millions de contribuables et 6 millions d'articles pris en charge par an.



Le système GIR, des enjeux partagés entre les contribuables, les ordonnateurs et les comptables.

LE SYSTEME D'INFORMATION DE LA TGR

La Trésorerie Générale du Royaume a exploité l'avancement des technologies de l'information pour moderniser les processus liés à l'exécution de ses missions principales :

RECouvreMENT

Recouvrement des Créances Publiques de l'Etat et des Collectivités Territoriales

DÉPENSE

Contrôle et Exécution des Dépenses Publiques de l'Etat et des Collectivités Territoriales

PAIE DU PERSONNEL

Gestion de la Paie du Personnel de l'Etat et des Collectivités Territoriales

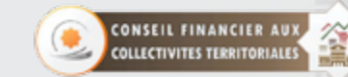
COMPTABILITÉ

Tenue de la Comptabilité et Production de l'Information Financière et Comptable

ACTIVITÉ BANCAIRE

Participation au Financement de la Trésorerie de l'Etat et Mobilisation de l'Épargne

Ces missions reposent sur un système d'information performant :



APPLICATION TGR - MOBILE



SERVICES EN LIGNE

- Banque en ligne
- Situations des fonctionnaires
- Consultation de la situation fiscale
- Paiement multi-canal
- Télé-réclamation

PAIE DU PERSONNEL

Système permettant la gestion de la rémunération et des actes administratifs des agents et fonctionnaires

- Un des systèmes les plus anciens au niveau national ;
- En évolution perpétuelle compte tenu des exigences, réformes et nouveaux besoins métiers et aussi des contraintes et avancées technologiques ;
- Intégrant une solution de gestion électronique de documents (GED) permettant l'archivage et la mise à disposition en ligne de l'ensemble des actes administratifs du personnel.



WADEF-@UJOUR EN CHIFFRES

Le système assure chaque mois la paie de 755.000 fonctionnaires de l'Etat, de 111.000 fonctionnaires des collectivités territoriales ainsi que de 40.000 salariés d'autres organismes publics. Plus de 20 millions d'actes administratifs scannés.

ACTIVITÉ BANCAIRE

Financement de la trésorerie de l'Etat



Système de l'activité bancaire SIAB basé sur un progiciel bancaire adopté en 2009

- Fonctionne en mode centralisé conformément aux standards bancaires ;
- Améliore le contrôle et le pilotage de l'activité bancaire par la mise en place d'un « reporting » adapté et d'une comptabilité adéquate ;
- Constitue une plateforme fédératrice pour la banque en ligne permettant la consultation du solde bancaire, l'édition des relevés bancaires, le téléchargement des opérations, la gestion des alertes, la demande de chèquiers, la gestion des cartes, les transactions en ligne,...etc.

SIAB EN CHIFFRES

Le système assure le traitement d'un encours moyen de plus de 46 milliards de dirhams.

GESTION INTEGREE DE LA DEPENSE

Système permettant de traiter la dépense publique de l'Etat et des collectivités territoriales

Mis en place en 2010 dans le cadre des réformes pour la modernisation de l'Etat, ce système :

- Offre aux acteurs de la dépense de l'État (ordonnateurs, sous ordonnateurs, Direction du Budget, Trésoreries ministérielles et Trésoreries préfectorales et provinciales), la possibilité de traiter la dépense publique avec plus d'efficacité et d'efficience ;
- Permet une couverture exhaustive de toutes les dépenses de l'Etat et des collectivités territoriales ;
- Facilite une intégration des contrôles pour l'amélioration de la gestion de l'exécution des budgets et la production d'une information fiable en temps réel ;
- S'étend sur un large périmètre pour couvrir les collectivités territoriales et Chancelleries Diplomatiques et Consulaires ;
- Constitue une plateforme fédératrice assurant aux entreprises publics le suivi en ligne de leurs dossiers : GID-Fournisseurs.



Le système GID est plus qu'un outil informatique de gestion de la dépense, c'est un socle de mise en œuvre des réformes budgétaires assurant la convergence vers un service de qualité au profit de tous les acteurs de la dépense publique.

Il est également un système d'information d'aide à la décision en temps réel.

GID EN CHIFFRES

Le système GID gère 4.000 acteurs de la dépense publique avec plus de 10.000 utilisateurs, 4.000 connexions simultanées en moyenne et 2 millions d'actes par an.

LES SOLUTIONS D'INFRASTRUCTURE DU SYSTEME D'INFORMATION

Ces solutions concernent la couche infrastructure du système d'information. Elles englobent les matériels et les logiciels de base communs aux services métiers et concernent :

- les plateformes techniques (serveurs, systèmes de gestion de base de données, systèmes d'exploitation et logiciels de base) ;
- la plateforme d'administration et de supervision du système ;
- la solution de sauvegarde centralisée ;
- la mise à niveau et la sécurisation des réseaux de communication ;
- les postes de travail (PC, portables, imprimantes bureautiques).



LE SYSTEME D'INFORMATION : OUTIL DE TRANSFORMATION NUMERIQUE DE LA TGR

Le système d'information de la TGR, initialement considéré comme un simple centre de coût, a évolué pour devenir un vrai centre d'investissement. Il est au coeur de la transformation numérique de la TGR, dont l'ambition est de créer de la valeur grâce au SI et d'augmenter la performance dans l'exercice des métiers au service du citoyen et des partenaires.

- Systèmes métiers ;
- Qualité des données ;
- Dématérialisation des processus ;
- Mobilité ;
- Convergence du système d'information aux normes et standards ;
- Sécurité et plan de continuité d'activité ;
- Cloud privé de la TGR ;
- Valorisation et développement du capital humain.



Le système d'information Un levier de modernisation de la TGR



الخبزينة العامة للمملكة
TRESORERIE GENERALE DU ROYAUME

Rue Al Andaloussia, Hay Riad, Rabat
Boîte postale n° 21495 - Avenue Annakhil, Hay Ryad, Rabat

2018



LE SYSTEME D'INFORMATION DE LA TRESORERIE GENERALE DU ROYAUME

- Valoriser l'information financière des collectivités territoriales produite par le réseau de la TGR ;
- Fournir des outils automatisés et efficaces pour le pilotage, le suivi et l'analyse (rétrospective et prospective) des finances des collectivités territoriales ;
- Réduire de manière significative les délais de production des différents documents se rapportant au conseil financier des collectivités territoriales ;
- Faciliter aux différents services de la TGR l'exercice de leurs missions de conseil et d'assistance aux collectivités territoriales et à leur tutelle ;
- Assurer une communication rapide des informations entre les différents intervenants dans la gestion des finances locales.

Le système de conseil financier aux collectivités territoriales (CFCF) a pour objectif de mettre à la disposition des différents utilisateurs intervenant dans le secteur des finances locales un outil permettant de :

SYSTEME DU CONSEIL FINANCIER AUX COLLECTIVITES TERRITORIALES

Le système décisionnel permet la consolidation, l'agrégation et la synthèse des données issues des systèmes opérationnels. Il facilite également la prise de décision des responsables en mettant à leur disposition des outils d'analyse des données et de production de statistiques sous la forme de tableaux de bord.

- Le système d'information décisionnel (SID) a été mis en place une fois que les systèmes métiers ont atteint un niveau de maturité convenable ;
- Le périmètre du SID comporte six domaines métiers (dépendance, paie, banque, comptabilité, recouvrement, collectivités territoriales), un domaine support et un domaine transversal relatif au volet stratégique. Au total, 160 indicateurs ont été implémentés.

PILOTAGE ET AIDE A LA DECISION

La mise en oeuvre du système d'information comptable est un projet multidimensionnel qui a un impact à différents niveaux : fonctionnel, technique et organisationnel. Sa réussite résulte d'une bonne appropriation par les utilisateurs et une bonne maîtrise des risques.

- Mis en place suite à la réforme comptable de l'Etat ;
- Repose sur une solution progiciel standard dédiée à la comptabilité et la centralisation ;
- Permet la prise en charge de l'ensemble des processus comptables et budgétaires basés sur les normes IPSAS (International Public Sector Accounting Standards) ;
- Couverture fonctionnelle exhaustive : la comptabilité budgétaire, la comptabilité générale, les comptabilités auxiliaires, la gestion de la trésorerie, le reporting comptable, l'analyse financière et la consolidation des comptes.

Système permettant la gestion de la comptabilité de l'Etat selon les nouvelles normes comptables

COMPTABILITE DE L'ETAT

PLAN COMPTABLE DE L'ETAT