



Ce wiki est votre **source d'information complète** sur **SELATIS**, le Système d'Information de Gestion Bancaire.

Conçu pour les professionnels de la finance **SELATIS est un Système d'Information et de Gestion (SIG) full web, modulaire et robuste, intégrée et conforme aux réglementations de la BCEAO** optimisant la gestion et les opérations de votre institution financière.

Il offre une large **couverture fonctionnelle**, avec des **outils innovants adaptés à la gestion centralisée, décentralisée et mobile**. Grâce à son **architecture ouverte** et son **intégration via API Manager et bus KAFKA**, la solution est **extensible, interopérable et adaptée aux exigences modernes du secteur financier**.

Utilisez ce wiki pour naviguer à travers la documentation **fonctionnelle, technique & opérationnelle** de SELATIS.

Présentation Générale de la solution SELATIS

La solution tourne essentiellement autour du CBS SELATIS dans sa dernière version. Elle prend en compte la quasi-totalité des besoins fonctionnels dans une architecture modulaire.



- Le CBS SELATIS ouverte et résolument tournée vers les services digitaux
- La solution BankBPM pour les besoins de digitalisation, rationalisation et dématérialisation des processus de demande de crédit
- La solution Aicha Wallet et son module d'Internet Banking pour l'offre digitale destinée aux clients finaux

Autour de ce socle vont s'ajouter d'autres solutions de gestion à interfaçer avec le core Banking:

- HR Manager, le progiciel des Ressources Humaines
- OPENKM pour la GED
- AmlLink pour le module de lutte anti-blanchiment

Afin d'être en mesure d'intégrer tous ces composants de manière standard et progressive, nous allons nous appuyer sur les composants suivants :

- WSO2 pour le gestionnaire d'API;
- Le bus KAFKA, système unifié pour la manipulation de flux de données;

AVANTAGES

- Labellisé conforme à la réglementation des SFD de la BCEAO. Audité par des cabinets internationaux.
- Couvre la finance conventionnelle, la finance islamique ainsi que l'inclusion financière.
- Offre le "Branchless Banking" avec des outils de mobilité sécurisés, innovants et performants.
- Un module dédié et paramétrable pour les états financiers réglementaires et les ratios prudentiels.
- Intègre des outils de SMS et Web Banking, de Business intelligence, de Workflow, de Single Sign

On et de GED.

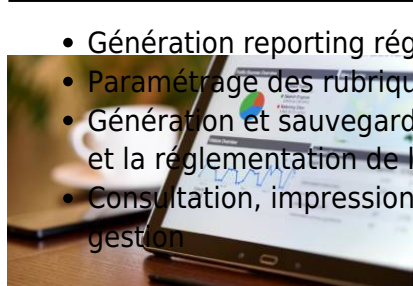
- Une interface monétique conforme au protocole ISO8583 ainsi qu'un module de lutte anti-blanchiment.

Référentiel



REPORTING & ETATS FINANCIERS

- Tous les états financiers, ratios prudentiels, indicateurs financiers et non financiers sont pris en charge et totalement paramétrables.
- Récupération chargement des données de base



- Génération reporting réglementaire
- Paramétrage des rubriques des états financiers sur la base du plan comptable
- Génération et sauvegarde des états financiers finaux (résultat, ...) conformes à la présentation et la réglementation de la Banque Centrale
- Consultation, impression, édition et importation sur EXCEL de tous les états comptables et de gestion

SECURITE



- L'accès à l'application est géré par une authentification forte et obligatoire.
- Toutes les activités effectuées sur le système par un utilisateur donné sont enregistrées.
- Authentification centralisée en mode Single Sign On
- Double authentification
- Prise en charge de la biométrie
- Cryptage ou hash des données sensibles
- Sécurisation de la base de données
- Piste d'audit (remontées de toutes les actions et traces dans le gestionnaire de logs ELK, alertes, tableau de bord des activités, etc.)

API MANAGER



- AICHA intègre un gestionnaire d'API pour exposer tout un ensemble de services CASH-IN, CASH-OUT, Consultations diverses, création d'entités etc. API Manager permet :
- la création et de publication des API (Publisher),
- la gestion du catalogue des API disponibles et la possibilité d'y souscrire pour pouvoir les consommer (Store)
- la gestion des consommateurs (comptes, rôles, droits, etc.).

From:

<https://aicha.wiki.sensoft-next.com/> - **Documentation AICHA**



Permanent link:

<https://aicha.wiki.sensoft-next.com/doku.php?id=start&rev=1752064086>

Last update: **2025/07/09 12:28**