



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 interfacier avec le core Banking:

- HR Manager, le progiciel des Ressources Humaines
- OPENKM pour la GED
- AmLink 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

A collection of 15 light blue rounded rectangular buttons arranged in a grid. Each button contains a blue circular icon with a white lowercase 'i' on the left and text on the right. The buttons are organized as follows:

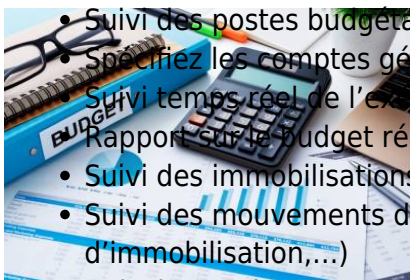
- Row 1: Domain e Fonctionnel, Opérations & Traitements, Autres
- Row 2: Tableau détaillé des fonctionnalités, Procédures opérationnelles, Business Intelligence
- Row 3: Description fonctionnelle détaillée, Les batches, Finstate
- Row 4: Documentation réglementaire, Travaux d'arrêté, Aicha Wallet
- Row 5: Solution mobile: Asterbox

## COMMUNICATION



- Communication multi-canal (mail, SMS, WhatsApp, etc.)
- Gestion automatique des groupes de diffusion
- Communication ponctuelle ou déclenchée par un événement
- Notification sur tombée d'échéance, passage en souffrance, mouvements de compte, etc.

## GESTION DU BUDGET ET IMMOBILISATIONS



- Suivi des postes budgétaires et des montants prévisionnels
- Spécifiez les comptes généraux à surveiller par poste et par année
- Suivi temps réel de l'exécution du budget
- Rapport sur le budget réalisé, les écarts et les alertes
- Suivi des immobilisations
- Suivi des mouvements d'immo (Affectation/transfert, Panne/réparation, Sortie d'immobilisation,...)
- Calcul amortissement et valeur nette comptable
- Génération automatique des écritures comptables nécessaires

## WEB & MOBILE BANKING



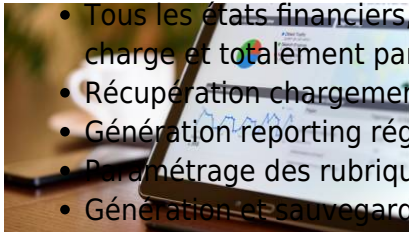
- AICHA étant une solution full web, elle propose à la base un portail web banking qui permet à ses clients de se connecter en toute sécurité et de consommer les services que l'institution met

à leur disposition.

- Le système inclut également une application mobile qui permet d'avoir une offre de mobile banking complète.

---

## 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



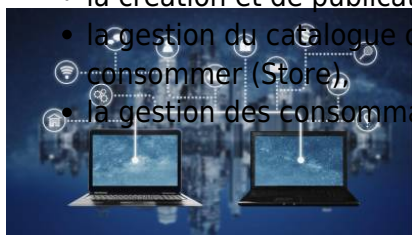
- L'accès à l'application est géré par une authentification forte et obligatoire.
- Toutes les activités effectuées sur le système par un utilisateur donné sont enregistrées.
- Authentification centralisée en mode Single Sign On
- Double authentification
- Prise en charge de la biométrie
- Cryptage ou 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=1752064017>

Last update: **2025/07/09 12:26**

