



BAMS

Bilateral Agreement Management System



Vue d'ensemble de BAMS

Bilateral Agreement Management System - Système de gestion d'accords bilatéraux (AB)

- **Outil de négociation** : interface Web hébergée par l'UPU
 - remplace les communications manuelles par email communications (notifications automatiques par email)
 - Répertoire pour toutes les **étapes de négociation** avec un **historique**
 - Supporte toutes les **caractéristiques** of des paiements postaux internationaux et les conditions de services fournies par les systèmes des ODs
- **Processus collaboratif** : les partenaires émetteurs et payeurs prennent part au processus de création des BA. Les deux conviennent des conditions de l'AB avant que celui-ci ne devienne actif.



Agreement details for Bilateral agreement hub (PS4) and v6. Agreement number: KEABAC/11. BA origin: KENYA POST / BA Center. Creation date: 24/03/2017. Status: Under negotiation.

Details:

- Agreement Product: GT (Giro transfer)
- Product type: N (Normal)
- Valid from: 01 / 03 / 2016
- Valid to: 24 / 03 / 2019
- Currency transferred: USD (US Dollar)
- Sender's operational: USD (US Dollar)
- Recipient's operational: USD (US Dollar)
- Sender's counter value: USD (US Dollar)
- Recipient's counter value: USD (US Dollar)
- Sender's operational partner: USD (US Dollar)
- Recipient's operational partner: USD (US Dollar)
- EDI Compatibility: EDI version: XML/Version4, Max no. events: 100, Sender suspended: No
- International Documents: Language: EN (English)
- Status: Environment: TEST, Export for PS version: [dropdown]



Vue d'ensemble de BAMS

- **Interface unique** de gestion des accords (création, édition, validation et suspension) qui doit être utilisé par les ODs connectés à l'UPU-IP et par leurs partenaires d'échanges utilisant IFS ou STEFI
- **Répertoire commun** pour
 - **synchroniser** la définition d'un accord dans un système local (API ou export format IFS xml)
 - **valider les opérations** sur les paiements postaux effectuées dans la plateforme UPU-IP (émission, paiement, remboursement)
 - **valider les messages EDI** en cas d'échanges avec les ODs de la plateforme EDI

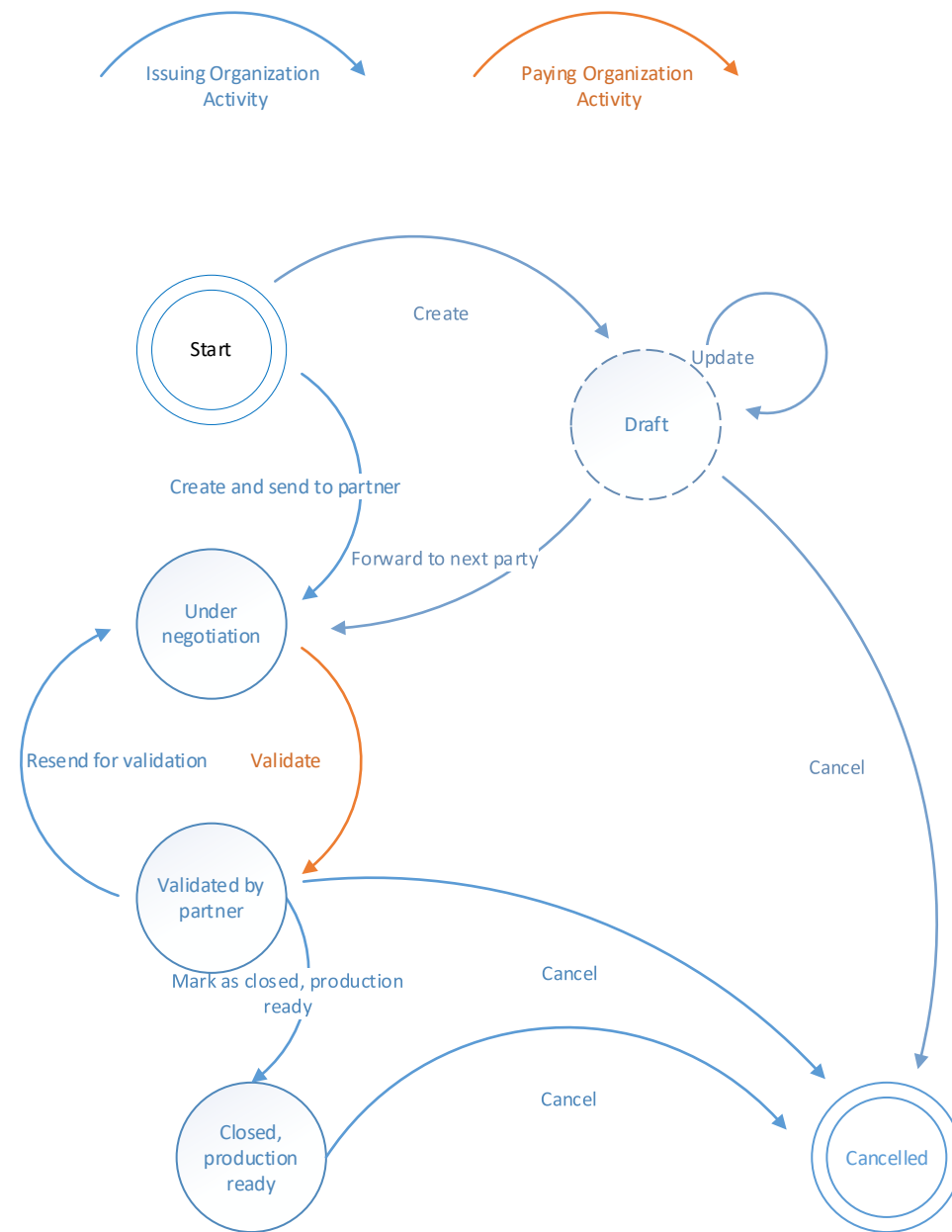
The screenshot shows the BAMS web application interface. At the top, there is a navigation bar with the BAMS logo and user information. Below the navigation bar, there are search filters for 'Destination Post' (set to 'GBA (Great Britain Demo Partner)'), several checkboxes for filtering requests (e.g., 'Show only BA requests currently assigned to my office/organization'), and input fields for 'BA name', 'BA request serial no', and 'Created after date'. A 'Search' button is located below the filters. The search results are displayed in a table with the following columns: BA request name, Serial no, CreationDT, Origin, Current state, Type, Request now in, DeadlineDT, and Destination. The table contains four rows of data, each with a 'Select' link in the first column.

	BA request name	Serial no	CreationDT	Origin	Current state	Type	Request now in	DeadlineDT	Destination
Select	GRA GBA BAH4 GR N 20201001	GRABAC/7	20/10/2020 12:30	HellenicPost / BA Center	Closed, production ready	BAH4	HellenicPost / BA Center	19/11/2020 12:30	GBA (Great Britain Demo Partner)
Select	GRA GBA BAH4 GR U 20201001	GRABAC/8	23/10/2020 09:42	HellenicPost / BA Center	Validated by partner	BAH4	HellenicPost / BA Center	22/11/2020 09:42	GBA (Great Britain Demo Partner)
Select	GRA GBA BAH4 GT U 20201201	GRABAC/9	03/11/2020 14:19	HellenicPost / BA Center	Closed, production ready	BAH4	HellenicPost / BA Center	03/12/2020 14:19	GBA (Great Britain Demo Partner)
Select	GRA GBA BAH2 GT N 20201110	GRABAC/10	10/11/2020 12:14	HellenicPost / BA Center	Under investigation	BAH2	Great Britain Demo Partner / BA Center	10/12/2020 12:14	GBA (Great Britain Demo Partner)



Processus de BAMS

- **Enregistrer en tant que brouillon** une demande : l'OD émetteur prépare la proposition comprenant la définition des détails de l'accord concernant uniquement l'émetteur de l'ordre de paiement ou les deux émetteurs ; enregistrée pour examen en interne ; non visible par le payeur
- **Créer et transmettre au partenaire** une demande : l'OD émetteur partage la demande pour révision par l'OD payeur
- **Valider** : révision de la proposition l'OD payeur des détails communs aux 2 ODs, ajout des détails de l'OD payeur et commentaires facultatifs
- **Envoyer à nouveau pour validation** (facultatif) : l'OD émetteur révisé, commente et renvoie la proposition d'accord pour une nouvelle validation par l'OD payeur
- **Marquer comme clos** : après validation par l'OD payeur, l'OD émetteur valide également la demande d'accord ; celle-ci devient un accord de production ; dès que la date de début de validité de l'accord est passée, l'UPU-IP utilisera l'accord
- **Annuler** : l'OD émetteur met fin à la demande ou accord; les émissions via l'UPU-IP ne seront pas possibles pour l'accord annulé





Pour débuter avec BAMS

Matériels de soutien dédié à BAMS :

- [Page Web dédiée à BAMS](#) : avec un guide utilisateur de BAMS détaillant les fonctionnalités et l'interface utilisateur; accès à la documentation de [l'API de BAMS](#)
- **La plateforme de préproduction de BAMS est disponible:**
 - Pour des démonstrations
 - La formation d'un nouvel OD
 - Les tests de nouveaux couloirs
 - L'intégration de l'API et ses tests: le PTC a des comptes de test pour organiser des premiers échanges de test



Les activités à prévoir avec BAMS

- **Définir un point de contact:** l'UPU définit dans BAMS les détails de contacts et crée un administrateur local pour l'OD
- **L'administrateur local de l'OD définit les utilisateurs et privilèges** pour son personnel
- **Créer des demandes d'accords et réviser les demandes reçues avec les OD utilisateurs de l'UPU-IP :** réviser les accords existant en initialisant et validant de nouvelles demandes; les accords de production de BAMS vont remplacer les accords existants avec les ODs migrant à l'UPU-IP
- Lors d'une **migration à l'UPU-IP**, tous les accords à migrer peuvent être **recréer dans BAMS à l'avance pour une validité ultérieure**
- Définir si une **intégration de l'API** de BAMS est nécessaire



Merci