

*Simple comme un papier et un crayon*



[www.c-logik.com](http://www.c-logik.com)



## **Guide outils C-logik : paramétrage du parapheur électronique (SRCI et Docaposte)**



1 logiciel ou 2 comptes achetés, TOUS les autres offerts (hors prestations) - hotline 2 minutes (contractuelles) 8 h - 18 h  
115 boulevard Castel Lautier Bâtiment A2 Sainte Anne 83000 TOULON 04 94 06 78 90 assistance@c-logik.com [www.c-logik.com](http://www.c-logik.com)

*Ce document est destiné au seul usage interne de votre structure (page 1 sur 7)*

## SOMMAIRE

1	SRCI - iXParapheur : paramétrage mode SAAS.....	4
2	SRCI – iXParapheur : paramétrage mode « On Premise ».....	5
3	Docaposte – Fast Parapheur.....	6
4	Paramétrage des modèles de documents.....	7



## Avant-propos

Les outils **C-logik** sont conçus d'après l'atelier de développement Windev® de PC Soft.

WINDEV® DE PC SOFT. est un AGL (Atelier de Génie Logiciel) sous Windows, c'est le plus complet, le plus simple et le plus utilisé en France, notamment par des « grands comptes », SSII **et les administrations**. Cet **AGL** permet la prise en main rapide des outils **C-logik** grâce à sa grande convivialité.

Les principes du progiciel sont la **simplicité** et la **sécurité**.

La **simplicité** est effective par l'ergonomie intuitive, la reprise de l'environnement Windows et la compatibilité totale avec les besoins d'une collectivité.

La saisie assistée est présente sur tous les champs nécessaires. Des listes déroulantes favorisent la saisie des informations. Chaque courrier comporte une « photographie » instantanée de son état avec des codes couleur (**rouge, orange, vert**).

Les actions à effectuer sont facilitées par le principe du « Visible – Invisible ». Lorsqu'une action n'est possible, qu'après par exemple la saisie initiale de champs, le bouton correspondant à cette action n'apparaît (n'est visible) qu'après la saisie des champs nécessaires.

Ce parti pris de « Visible – Invisible » permet une prise en main du progiciel très rapide.

La **sécurité** est gérée à plusieurs niveaux :

- droits fichiers et fonctionnels paramétrés individuellement pour chaque utilisateur,
- historique de tous les événements (arrivée enregistrée le..., réponse rédigée le..., réponse envoyée le...),
- traçabilité de toutes les actions effectuées avec le progiciel (identité de l'auteur de la modification, date et heure, poste utilisé, saisie automatisée de la modification « avant-après »)

Cette association, **simplicité + sécurité**, permet une réelle utilisation du progiciel autour de la volonté affichée de notre société, faire des progiciels méritant la qualité :

### *Simple comme un papier et un crayon.*

Cependant il est nécessaire d'acquérir quelques réflexes de base pour une utilisation sereine et efficace des outils **C-logik**. Nous vous proposons de découvrir ce guide constitué de quelques pages.

Les indications (éventuelles) à caractère réglementaire ou juridique sont fournies par C-logik à titre d'information et n'engagent pas la responsabilité de **C-logik**.

Nos logiciels bénéficient d'une aide intégrée accessible  pour chaque action et fenêtre nécessaires.

Une aide en ligne, menu 'haut'  est disponible (8 - 18 h).



# 1 SRCI - iXParapheur : paramétrage mode SAAS

Le n° d'abonné n'est plus nécessaire.

Il faut paramétrer l'URL du webservice <https://demat.ixbus.net>  
Cocher utiliser l'API REST

Paramétrage de la dématérialisation

Convocation dématérialisée des élus

Télétransmission - paramètres générauxTélétransmission - plateformesFASTParapheur - paramètres générauxParapheur - SRCI

n° abonné

447536152

URL du Webservice

https://demat.ixbus.net/

Utiliser API REST (au lieu du WebService)

Token générique

Et pour chaque utilisateur, il faut paramétrer :  
- Token utilisateur

Paramétrage des options de parapheur iXBus										
login C-logik	nom	prénom	service	autorise dépôt délibérations	autorise dépôt arrêtés	autorise dépôt décisions	autorise dépôt départs	token parapheur		
A	Administrateur C-logik							ee131321-e13213e-dsqdsd-dsqdsqdsq		
ABRIGITTE	MAISONNEUVE	Brigitte	Equipement							
ACHRISTIAN	PRESENTE	Christian	Partenariat							
AHUGUETTE	VITO	Huguette	Technique							
AINVITE	INVITE	Jean	Maintenance							
ALAILA	JUBE	Laila	Direction des Services							
ANAOMIE	PANCORBO	Naomie	Technique							
AODETTE	SANCHEZ	Odette	Technique							
AVANESSA	GANTEL	Vanessa	Valorisation							
AYVES	LECOINTRE	Yves-Marie	Administration							

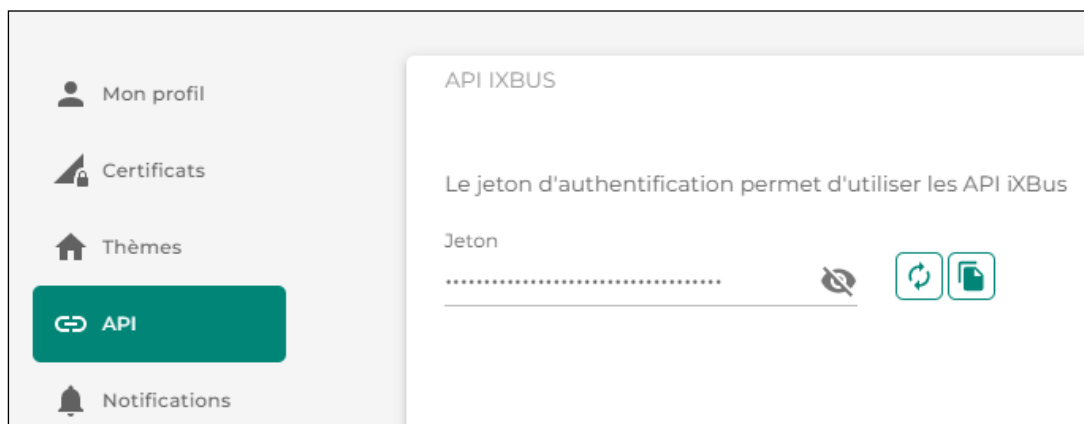
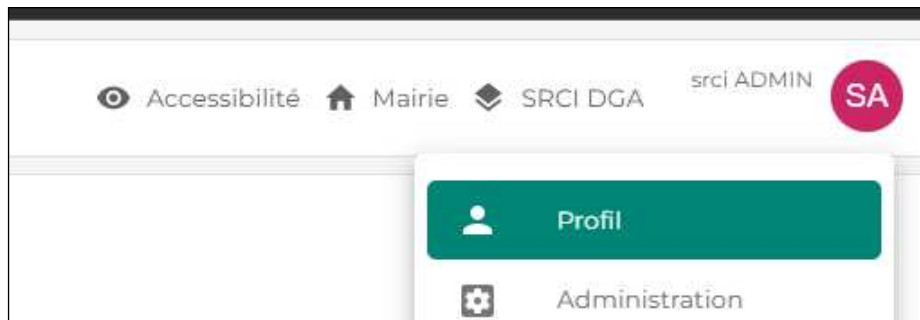
## 2 SRCI – iXParapheur : paramétrage mode « On Premise »

Le n° d'abonné n'est plus nécessaire.

Il faut paramétrer l'URL du webservice <https://demat.ixbus.net>

Cocher utiliser l'API REST

Renseigner le token générique (token associé à un compte de service)



Cliquer sur API

Il faut ensuite que les utilisateurs soient cochés « autorise... » et ai les droits dans iXBus pour déposer sur les natures concernées.

Lorsque l'utilisateur soumet pour la 1<sup>ère</sup> fois le document au parapheur, le connecteur va vérifier le « Referent\_ID » à partir du token générique et de l'adresse mail « agent » renseignée.

Une fois ce « Referent\_ID » paramétré, celui-ci est enregistré en base.

### 3 Docaposte – Fast Parapheur

Le document A\_Prerequis\_demate\_parapheur\_Fast permet de définir les contraintes techniques liées à l'utilisation du parapheur de Docaposte et notamment la nécessité d'avoir JAVA JRE sur le poste d'utilisation.

Il y a ensuite dans les paramètres C-logik accessibles depuis le menu 'gestion\_CL' l'onglet 'Connecteurs externes'.

Il faut aller dans l'onglet FAST pour paramétrer le chemin du connecteur :  
'.\Specifique\Demate\_Fast\Connecteur\ConnecteurFAST.jar'

Il faut ensuite définir les options générales du parapheur :

Convocation dématérialisée des élus

NotifLogik

Télétransmission - paramètres généraux | Télétransmission - plateformes | FAST | **Parapheur - paramètres généraux** | Parapheur - FAST

 ☒ FAST-Parapheur de DocaPoste ☐ XParapheur de SRCI

URL du Webservice:

☒ Autorise le dépôt des documents "délibérations" dans le parapheur électronique

☒ Autorise le dépôt des documents "arrêtés" dans le parapheur électronique

☒ Autorise le dépôt des documents "décisions" dans le parapheur électronique

☒ Autorise le dépôt des documents "courriers" dans le parapheur électronique  
*Attention : ne fonctionne pas avec le mode chrono courrier (mode import ou mode modèle obligatoire)*

☒ Autorise le dépôt des délibérations AU FORMAT DOC dans le parapheur électronique

☒ Autorise le dépôt des arrêtés AU FORMAT DOC dans le parapheur électronique

☒ Autorise le dépôt des décisions AU FORMAT DOC dans le parapheur électronique

☐ Autorise le dépôt des courriers AU FORMAT DOC dans le parapheur électronique



Accéder aux paramètres utilisateurs (accessible par administrateur dans paramètres généraux)

Et enfin, paramétrer les circuits définis dans le parapheur :

nom du circuit de validation (cinématique) | associé au document

caroline-	tous
laurent-	tous
catherine-	tous
agnes-	tous
nicole_	tous
magali-	tous
claire-	tous

identifiant:  N° client défini dans les prérequis

URL Webdav:  URL Webdav définie dans les prérequis

nom de la cinématique:  nom du circuit défini dans le parapheur

associée au type de document:  utiliser ce circuit pour un type précis de document

Depuis l'onglet 'Parapheur – paramètres généraux' ou depuis les 'paramètres généraux', accéder à la fenêtre de définition des paramètres utilisateurs et définir pour chaque utilisateur les éléments suivants :

**Paramétrage des options de parapheur DocaPost**

Pour sélectionner le même certificat à plusieurs utilisateurs :  
 - sélectionnez les utilisateurs concernés et effectuez un clic droit  
 - puis sélectionnez le certificat et validez l'affectation

login	prénom	nom	autorise dépôt délibérations	autorise dépôt arrêtés	autorise dépôt décisions	autorise dépôt départs	certificat de dépôt parapheur DocaPOST	mot de passe certificat dépôt	répertoire pour l'envoi au parapheur	répertoire pour le retour du parapheur	empreinte du certificat
A	Ad		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
AB	BA	Amel	DSF	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	\\srv-courrier\C-logik\Specifique\pyIPnD.XXXXXXXX		C:\FAST Para Envoi	C:\FAST Para Retour	
ABL	BL	Audrey	DRH	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	\\srv-courrier\C-logik\Specifique\pyIPnD.XXXXXXXX		C:\FAST Para Envoi	C:\FAST Para Retour	
AB	BC	Agnès	DCCG	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	\\srv-courrier\C-logik\Specifique\pyIPnD.XXXXXXXX		C:\FAST Para Envoi	C:\FAST Para Retour	

truststore - mot de passe : \\srv-courrier\C-logik\Specifique\Demat\_Fast\Truststore\ProductionFAST.jks

**Annotations :**

- définir les autorisations de dépôts selon les types de documents
- définir le certificat (propre à chaque utilisateur ou commun selon paramétrage) et le mot de passe associé au certificat
- définition des chemins de stockage temporaire des documents avant envoi et après retour
- possibilité de paramétrer l'empreinte du certificat (ceci permet de ne pas avoir à le sélectionner à chaque fois).
- définition du chemin de stockage du TrustStore et du mot de passe (fichier JKS et MdP fournis par Docaposte)

## 4 Paramétrage des modèles de documents

pour utiliser la signature électronique, il convient de connaître quel champ il faut intégrer dans les modèles de document C-logik.

Pour FAST-Parapheur, le champ est le suivant : #signature#

Pour iXParapheur, le champ est le suivant :

L'accès à la modification des modèles se fait par le menu « Utilisateurs / modèles de... / corps de texte »

Il faut ouvrir le modèle concerné en mode 'modification' puis insérer le champ de fusion à l'endroit où l'image de la signature sera insérée.