

*Simple comme un papier et un crayon*



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



## **Guide outils C-logik : paramétrage et utilisation du rattachement par lots**

## SOMMAIRE

1	Paramétrage à réaliser dans C-logik .....	4
2	Utilisation du module dans CourrierLogik .....	5
3	Paramétrages et informations spécifiques à votre structure .....	6
3.1	Paramétrage des scanners et copieurs .....	6

## 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.

# 1 Paramétrage à réaliser dans C-logik

Aller dans les paramètres généraux depuis interface Administrateur



puis choix du mode de numérisation par lot



Sélection des utilisateurs concernés puis du type de document concerné (arrivée ou départ) et enfin du chemin où seront stockés les documents numérisés.

Par exemple, pour les courriers entrants :

\\SERVEUR\C-logik\Specifique\Scan\_A\SCAN PDF\CourrierLogik\_####.pdf

Par exemple, pour les courriers sortants :

\\SERVEUR\C-logik\Specifique\Scan\_D\USER\Scan PDF\CourrierDepart\_####.pdf.



## 2 Utilisation du module dans CourrierLogik

Sélectionner le module rattachement par lots puis associer les documents aux chronos et attacher.



Rattachement des courriers par lots (\\CAPRIC-logik\Specifique\Scan\_A\Scan PDF\ type ScanCourrier

nom du document	chrono arrivée	Evènement
SCOP-AC-AGG18091316220.pdf		<input checked="" type="radio"/> arrivée <input type="radio"/> départ ...
SCOP-AC-AGG18091316250.pdf		

Sélection de la ligne

Saisie du n° chrono visible sur le document

Attacher 'simple'

PDF Texte

Bordereau de Transmission

puis clic sur Attacher simple pour rattacher l'ensemble des documents numérisés aux chronos saisis.

### 3 Paramétrages et informations spécifiques à votre structure

#### 3.1 Paramétrage des scanners et copieurs

##### 3.1.1 Nom du raccourci sur le scanner :

C-logik\_Courrier

##### 3.1.2 Chemin de stockage :

[DOSSIER C-LOGIK\Spécifique\Scan\\_A\Scan PDF\](#)

##### 3.1.3 Nom des fichiers générés :

CourrierLogik\_####.pdf

##### 3.1.4 Mode numérisation :

Fichier en format 200 \* 200

Couleur auto

##### 3.1.5 Format du fichier de sortie :

PDF recherachable + PDF Compact