



## Enregistrement du courrier entrant Interface Homme Machine de saisie assistée haute performance

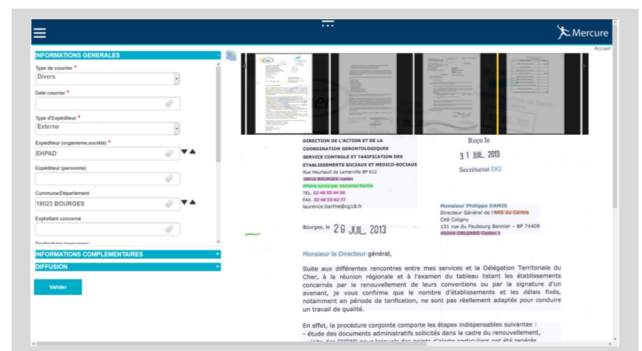
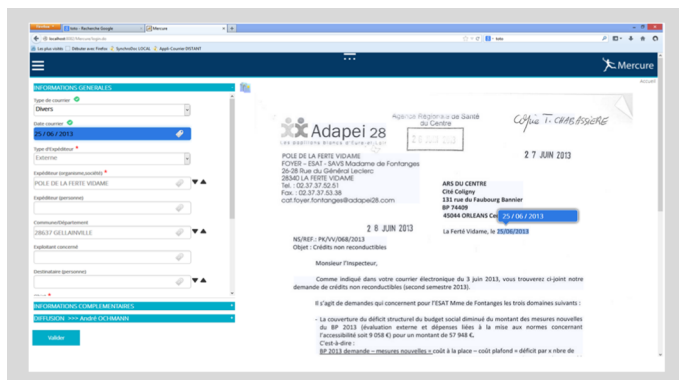
Réduisez par un facteur 3 à 10 le temps d'enregistrement du courrier arrivée grâce à **Mercure Mail Verifier**

L'indexation du courrier arrivée numérisé constitue le point de départ de la circulation du courrier au sein d'une solution de Gestion Electronique du Courrier, GEC. La saisie simple par un opérateur des index (date, destinataire, expéditeur, objet...) peut constituer une tâche répétitive, consommatrice de temps et source d'erreurs.

**Mercure Mail Verifier** offre un environnement intégré pour accélérer la saisie et fiabiliser les données dans un contexte de production exigeant.

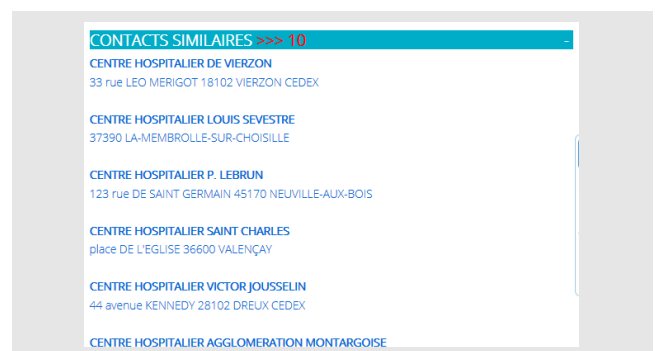
### Un environnement convivial

Les courriers numérisés sont présentés en mode côte à côte avec les champs de métadonnées à renseigner. Chaque champ est synchronisé avec l'affichage de la position, du type et de la valeur extraite préalablement.



### Présentation des contacts similaires

Au fur et à mesure de la saisie des données de l'expéditeur, une recherche instantanée de contacts similaires propose les références internes normalisées, ce qui permet d'éviter de créer des doublons au sein de la base de contacts.



### La productivité en quelques clics

Lorsque les valeurs d'un champ n'ont pas été extraites préalablement, la récupération de texte dans le document est réalisée par un simple détournement sur l'image.



L'assemblage des pages du courrier peut être réalisé et corrigé en déplaçant des séparateurs virtuels dans la séquence de pages scannées présentée à l'écran.

### Couplage natif avec Maarch Courrier

**Mercure Mail Verifier** repose sur un serveur d'application Web TomCat adossé à Maarch Courrier. Les référentiels (circuits du courrier, contacts externes, agents et organigramme de la collectivité ou de l'administration...) utilisés par **Mercure Mail Verifier** serveur sont partagés avec Maarch Courrier. Le passage de **Mercure Mail Verifier** de/vers les bannettes de Maarch Courrier se fait de manière transparente pour l'utilisateur.



# Mail Verifier

## Mercure

### Enregistrement du courrier entrant

### Interface Homme Machine de saisie assistée haute performance

#### Un socle technologique éprouvé

**Mercure Mail**Verifier constitue environnement intégré regroupant les fonctions de contrôle de cohérence et les instruments d'aide à la saisie rapide

#### Fonctions de contrôle de cohérence

- Finalisation** Exploite les scores de confiance accompagnant chaque résultat.
- Complétude** Vérifie que l'ensemble des informations constituant des groupes de données sont complètes.
- Cohérence** Vérifie que l'ensemble des informations constituant des groupes de données sont cohérentes au regard de règles métiers.
- Normalisation** Force certains champs à obéir à une liste normalisée (ex codes d'absences, durée...).

#### Fonctions d'aide à la saisie rapide

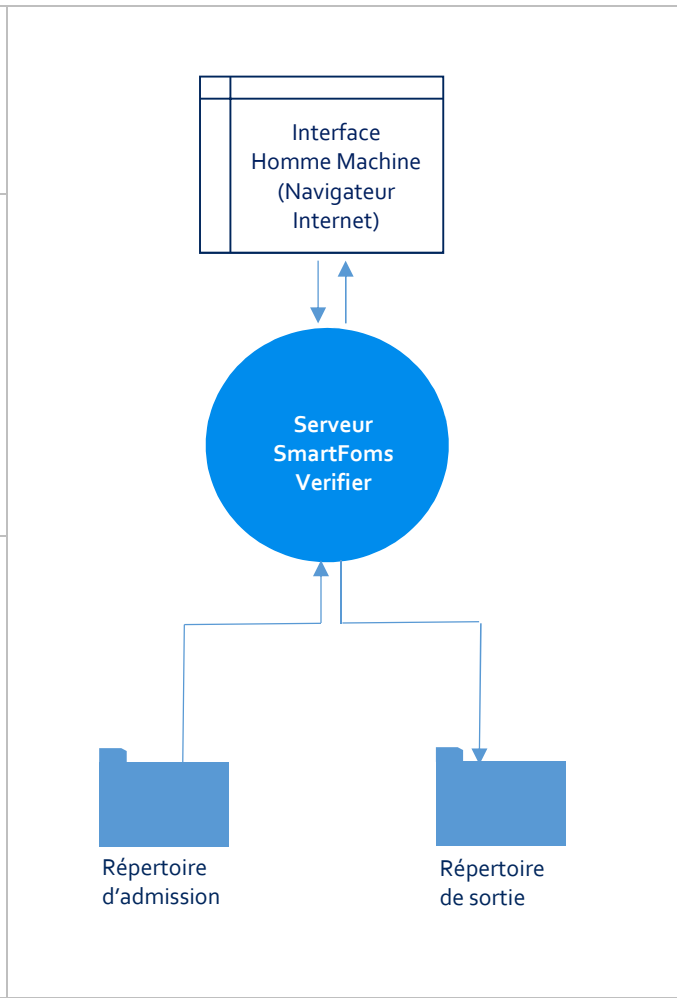
- Tri** Ne soumet à la correction de l'opérateur que les feuilles ayant au moins un champ à valider.
- Visualisation** Affiche de manière claire les feuilles, la position des champs les valeurs lues et les corrections apportées.
- Focus** Place les outils de corrections sur les premiers champs dans l'ordre X/Y devant être vérifiés.
- Proposition** Propose une valeur en fonction du contexte de la saisie.
- Accélération** Valide des groupes d'absence incertains dans une série si les prédécesseurs corrigés ont les mêmes valeurs.
- Navigation** Permet le déplacement rapide d'un champ à vérifier à un autre sans passer par les champs n'ayant pas besoin de correction.

#### Caractéristiques techniques

- Format Image JPEG
- Données : XML
- Référentiels : fichiers CSV ou SGBD

#### Configuration recommandée

- Postes Client : Navigateurs web : Firefox, Internet Explorer
- Serveur : TomCat / Linux ou Wondows



**DOCUMENT IMAGE SOLUTIONS, DIS**  
 Pavillon du Parc  
 2 Terrasses Claude Shannon  
 64210 Bidart  
 France