



BlueFiles

Solution d'échange sécurisé de documents et de messages



FORECOMM



hébergement

solution





Créée en 2008, Forecomm est une PME française, éditeur de logiciels , basé en région parisienne.

Depuis 2008, MyMozzo, logiciel pour la digitalisation de la presse écrite.

Depuis 2014, BlueFiles, logiciel pour la sécurisation via un chiffrement de bout en bout des échanges de documents et messages.

Depuis 2016, verticalisation de la solution BlueFiles pour les acteurs de la santé

2 solutions pour 2 besoins :



Licence Utilisateurs

Echange sécurisé de document et messages vers tous type de destinataire

- Envoi de messages et documents chiffrés de bout en bout par un utilisateur via navigateur web et ou addin Outlook et ou client lourd
- Permet d'échanger vers tous type de destinataire. Vos destinataires peuvent vous répondre avec le même niveau de sécurité et fonctionnalité sans être client de BlueFiles
- Réception sécurisé de document via page de dépôt
- Traçabilité des envois (accusé réception, confirmation d'envoi, alerte de non consultation)



Utilitaire BlueFiles

Automatisation des envois

- Envoi automatisé de messages et documents chiffrés de bout en bout
- Automatisation sous forme de batch, script , adaptable au besoin
- Paramétrage des envois a partir de fichier au format XML, JSON, etc ...
- Traçabilité des envois au nom d'une personne (accusé réception, confirmation d'envoi, alerte de non consultation, etc...)



Licence Utilisateur BlueFiles



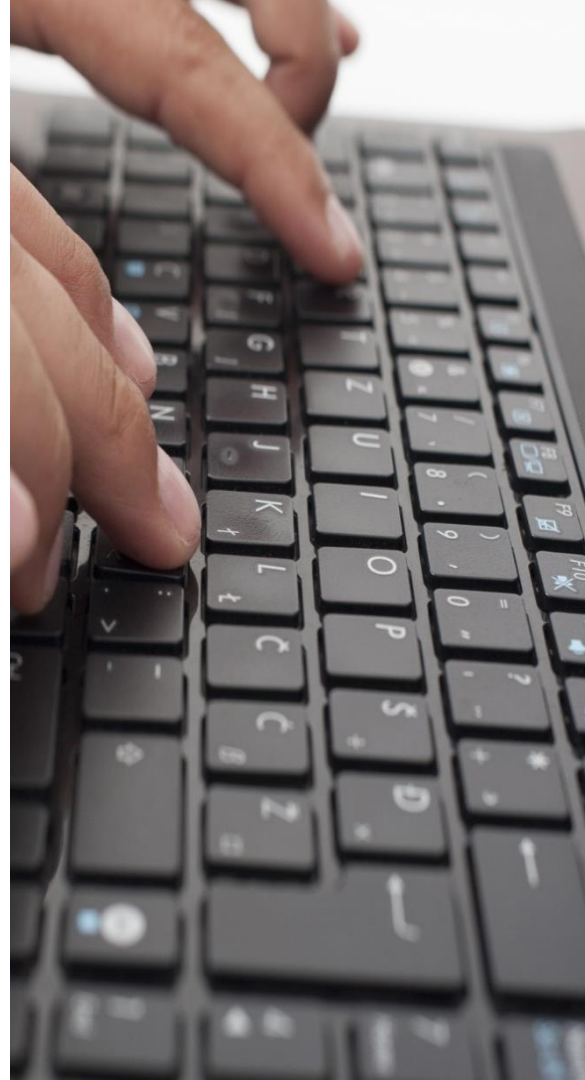
Echange sécurisé de documents
et messages vers tous type de
destinataires

Cible & besoins

- **Respecter les obligations légales du RGPD** concernant la mise en place de solution technique (*chiffrement de bout en bout*) pour garantir la confidentialité des données
- **Echanger des documents volumineux** ne passant pas par mail
- **Echanger avec des destinataires externes** de façon sécurisé
- **Recevoir des documents sensibles** de la part de partenaires, fournisseurs ou client finaux non équipés de BlueFiles

En résumé, notre solution BlueFiles permet de remplacer :

- **Les envoi de mails non sécurisés contenant des informations sensibles**
 - **L'utilisation de solution Grand public non sécurisées pour l'envoi de documents volumineux**



Une solution simple à mettre en œuvre, qui protège tous vos échanges.

Chiffrement de bout en bout
(CSPN ANSSI)

Hébergement Secumcloud et HDS

Hébergé en France

- Console d'administration
- Licences nominatives ou partagées
- Organisation par équipe

Réponse chiffrée des destinataires

Page de dépôt pour recevoir

Lecture seule de document

Temps de conservation sur la plateforme

15 jours*

*Option 45 jours

Envoi de documents jusqu'à

2Go*

*Option 4GO



Traçabilité :

Historique des envois

Rapport de consultation

Accusé réception

Alerte expiration

Authentification des destinataires

4 choix de protection paramétrable

Schéma d'utilisation

BlueFiles peut être utilisé de 3 façons différentes :



BlueFiles Transfer web

Pour sécuriser des fichiers ou des dossiers sans installation de logiciel

1. Se connecter à son compte web
2. Ajouter les fichiers/dossiers à transférer ainsi que le message
3. Ajouter les emails des destinataires
4. Envoyer



BlueFiles Plugin Outlook

Pour envoyer un email avec pièces jointes

1. Rédiger un email et ajoutez vos pièces jointes
2. Ajouter les emails des destinataires
3. Cliquer sur Envoi sécurisé BlueFiles
4. Envoyer



BlueFiles Transfer desktop

Chiffrer et envoyer via un clic droit ou une impression de documents

1. Faire un clic droit ou une impression sur le fichier à envoyer
2. Sélectionner Transfert sécurisé ou l'imprimante BlueFiles Printer
3. Ajouter les emails des destinataires
4. Envoyer

Points forts / Avantages

BlueFiles est une **solution unique et complémentaire** aux logiciels de type cloud :

- Solution **SAAS ou OnPremise** .
- Chiffrement **de bout en bout** des documents envoyés.
- **Transport sécurisé** des documents confidentiels
- Envoi de documents volumineux **jusqu'à 2GO**
- **Authentification** des destinataires
- Solution accessible à **tous les collaborateurs**
- Solution **facile à déployer et mettre en œuvre**





Utilitaire BlueFiles



Automatisation des envois via
BlueFiles vers tous type de
destinataires

La solution « Utilitaire BlueFiles » permet d'automatiser des envois vers tous type de destinataires.

L'utilitaire BlueFiles est un **exécutible compatible Windows ou Linux** avec une interface en ligne de commande. Il est donc destiné à être **déployé sur des serveurs** en vue de faire des traitements d'envois automatiques en volume.

Depuis un logiciel Métier, un script de traitement automatique sur un serveur, ou derrière un serveur de messagerie email, il est possible de brancher l'utilitaire BlueFiles pour créer un canal sécurisé d'envoi avec tous type de destinataires en assurant confidentialité et conformité règlementaire.



Fonctionnellement parlant cette solution reprend les mêmes principes que notre solution « licence utilisateurs » et permet ainsi :

- Des envois de documents et messages chiffrés de bout en bout vers tous type de destinataires
- De définir des destinataires identifiés par leurs emails et de leur imposer une authentification
- D'assurer la traçabilité notamment en définissant le réel émetteur d'un envoi donné identifié par son email

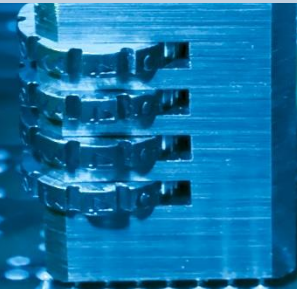
L'émetteur réel de l'envoi recevra les notifications emails d'envoi, d'ouverture ou de non ouverture du transfert concerné.

La seule différence avec la solution « licence BlueFiles » réside dans le fait que l'envoi n'est pas effectué par un humain mais par l'utilitaire qui est alimenté par un fichier XML (ou JSON).

Ce dernier permet de construire l'envoi avec les différents éléments composant un transfert BlueFiles : email du réel émetteur, email des destinataires, niveau d'authentification, traçabilité, options de sécurité.



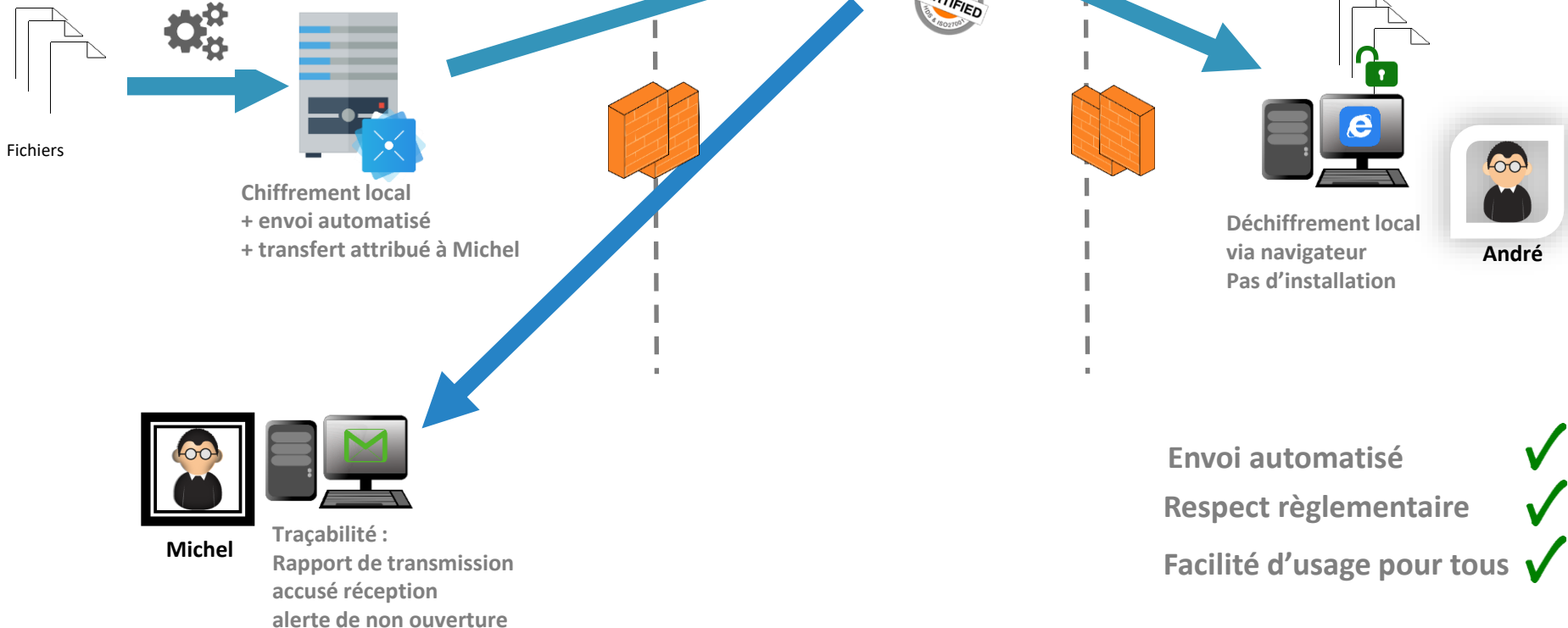
- Installation du programme Utilitaire BlueFiles sur le serveur réalisant le traitement sous Windows ou Linux
- Etablissement d'un fichier XML (ou JSON) pour chaque transfert par un script serveur ou un logiciel métier disposant d'un module de scripting des sorties.
- Appel de l'utilitaire en ligne de commande depuis le script serveur ou du logiciel métier avec en entrée le fichier XML (ou JSON)



RESEAU LOCAL DU CLIENT

INTERNET Chiffrement de bout en bout

RESEAU LOCAL DESTINATAIRES





BlueFiles



FORECOMM

