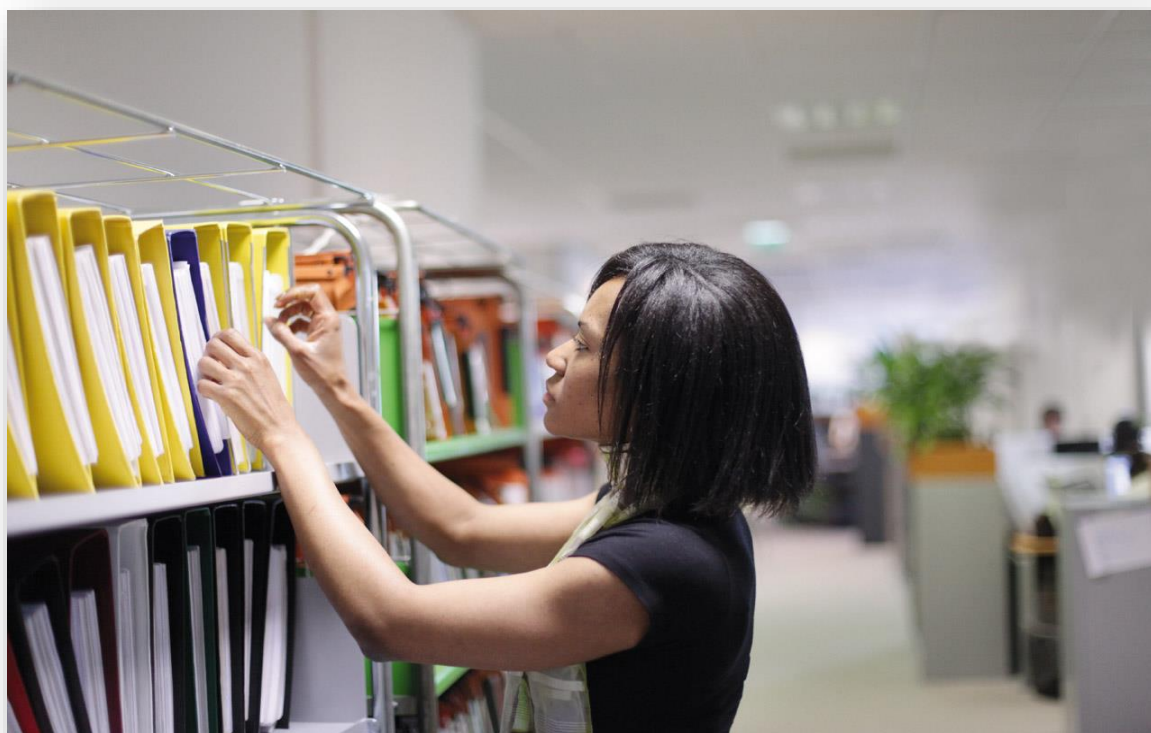


Sage View&Sign pour Android

version 1.05

Application mobile de signature



Sommaire

OBJECTIF	3
INSTALLATION DE L'APPLICATION	4
Importation de l'autorité Tls	5
DESCRIPTION DE L'APPLICATION SAGE EID SIGN	6
Installation d'une identité	6
Téléphone	6
Affichage Immédiat	10
Si cette option n'est pas sélectionnée, vous devrez cliquer sur le bouton signer disponible sur le suivi de signature. ...	10
Retenir l'identité de signature	10
Retenir l'identité d'authentification	11
Code secret	11
Synthèse vocale	12
Activer le Pap	12
UTILISATION DE L'APPLICATION AVEC SAGE VIEW&SIGN	13
Page d'accueil	14
HISTORIQUE DES SIGNATURES	24
Fichiers	24

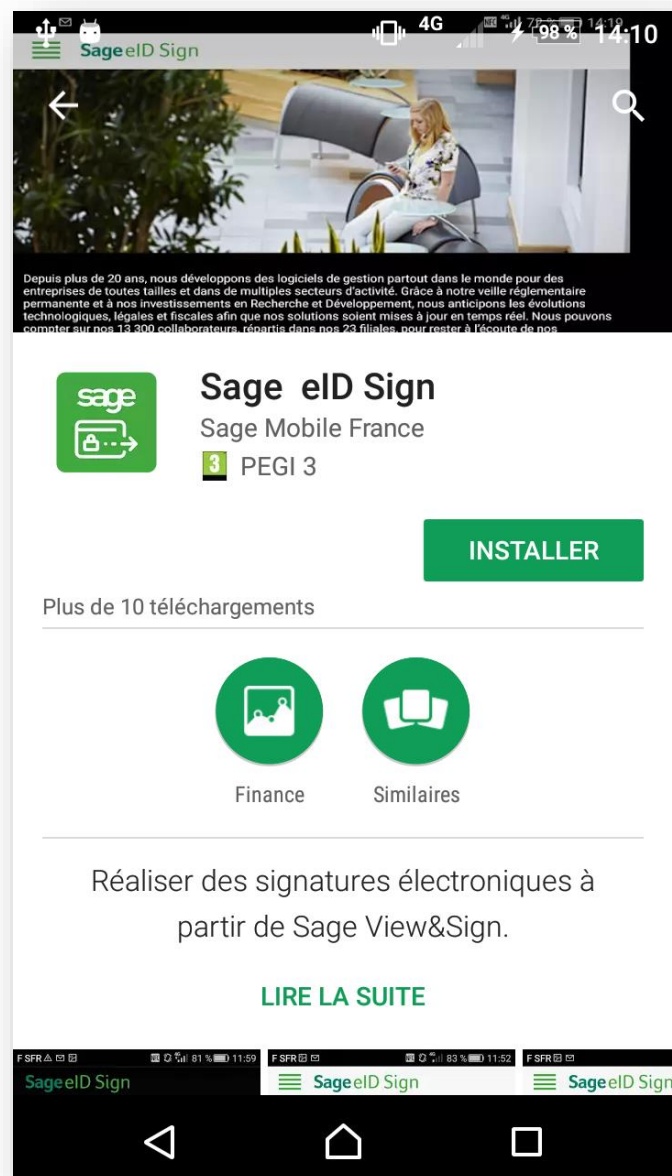
Objectif

Cette application est conçue pour réaliser des signatures électroniques à partir de votre application **Sage View & Sign**.

Elle permet également l'accès à **Sage View & Sign** via l'authentification forte par certificats.

Installation de l'application

L'application est disponible dans le Play Store.



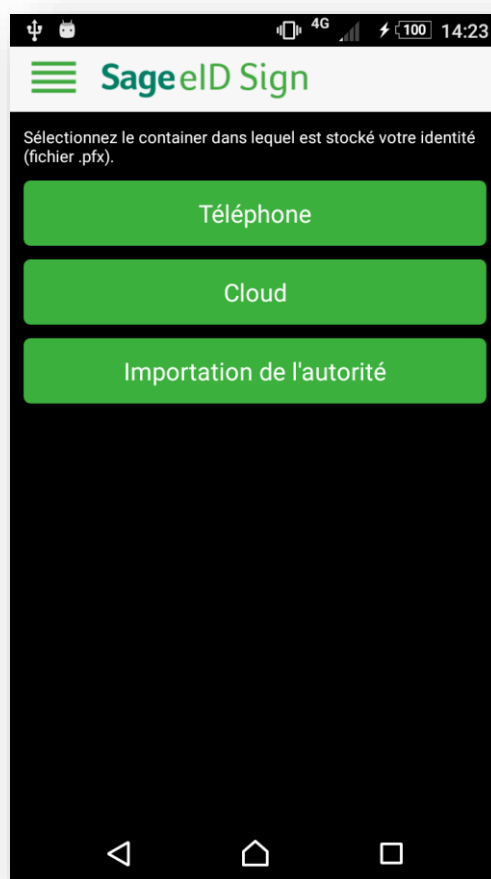
Importation de l'autorité Tls

Lancer l'application une fois installée sur votre téléphone Android.

Cliquer sur **Installation d'une identité / Importation de l'autorité** pour installer le certificat **eIDSignCa** dans votre téléphone Android.

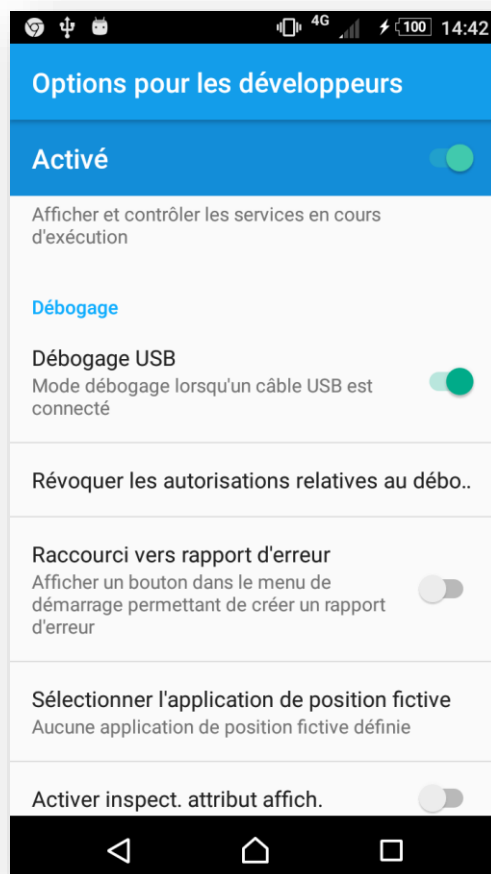
Il permet d'assurer les échanges https.

Cliquer sur Importation de l'autorité Tls



Le certificat est installé. Fermer les applications et relancer Sage eID Sign.

Description de l'application Sage eID Sign

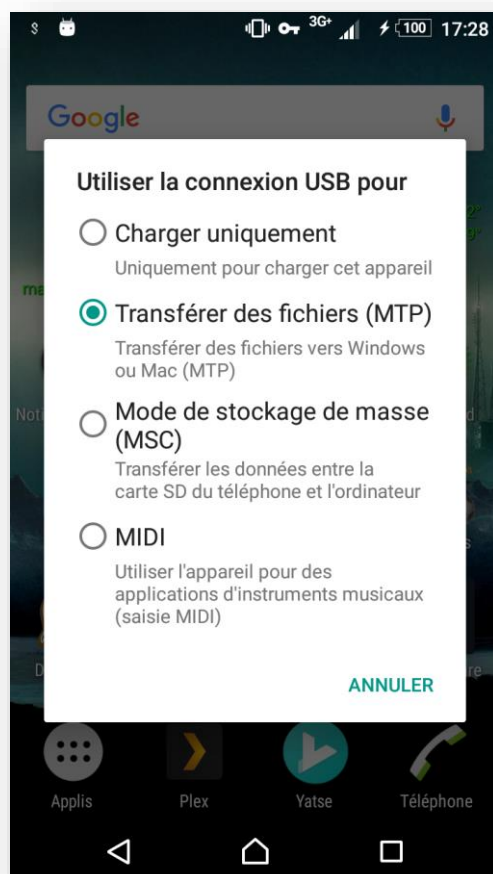


Installation d'une identité

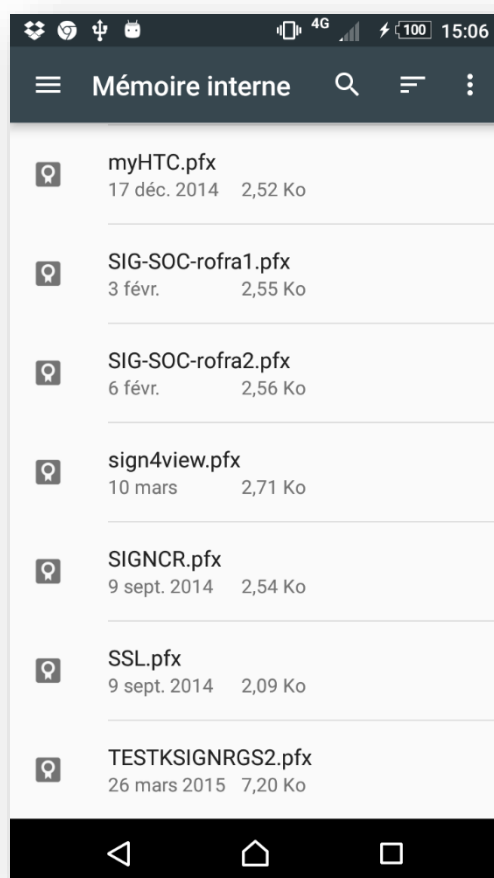
Téléphone

Pour copier un certificat sur votre téléphone, brancher l'Android sur votre PC.

Dans les options pour les développeurs, activer le mode **Débogage USB**.



Et le **mode Transfert des fichiers (MTP)**.

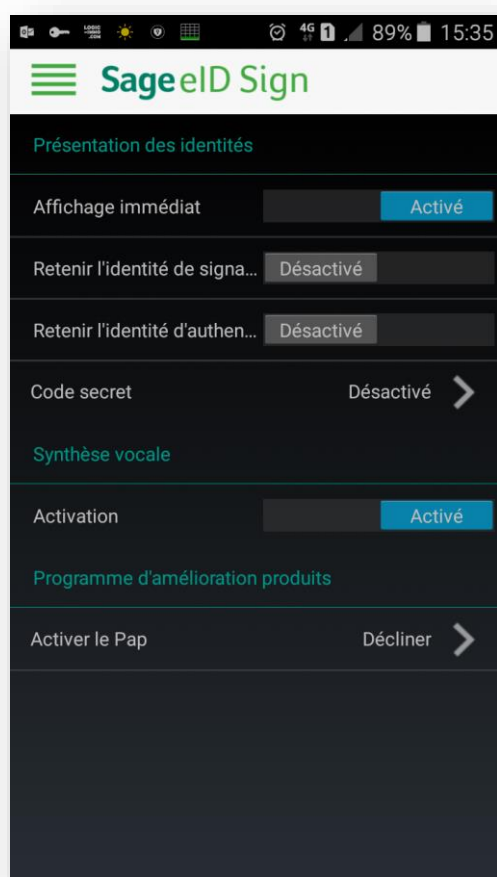


Sélectionner le certificat que vous avez copié sur le téléphone, saisir le code Pin et cliquer sur **OK**.

Votre certificat est disponible pour la signature.

.

Paramètres



Affichage Immédiat

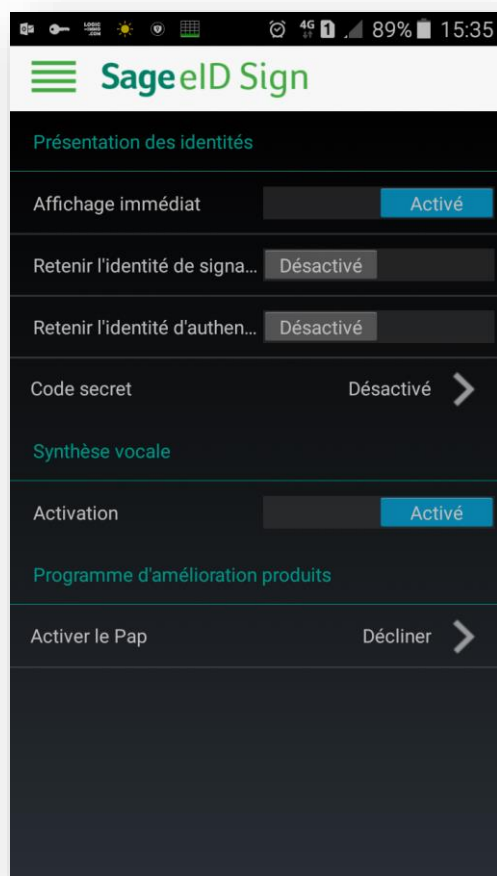
La signature est demandée immédiatement lorsque Sage eID Sign est contacté par l'application Sage View & Sign.

Si cette option n'est pas sélectionnée, vous devrez cliquer sur le bouton signer disponible sur le suivi de signature.

Retenir l'identité de signature

Si cette option est cochée, vous n'aurez pas l'obligation de sélectionner votre certificat à chaque signature. Seul votre mot de passe vous sera demandé.

Pour effacer la sélection effectuée, cliquer sur Retenir l'identité de signature.



Retenir l'identité d'authentification


Si cette option est cochée, vous n'aurez pas l'obligation de sélectionner votre certificat à chaque authentification. Seul votre mot de passe vous sera demandé.

Pour effacer la sélection effectuée, cliquer sur Retenir l'identité d'authentification.

.

Code secret

Vous permet de créer, modifier le mot de passe.



Attention : Pour des raisons de sécurité, après 3 échecs sur le mot de passe des certificats, la signature ou l'authentification n'est plus possible.

Vous devrez réinstaller l'application Sage eID Sign.

Synthèse vocale

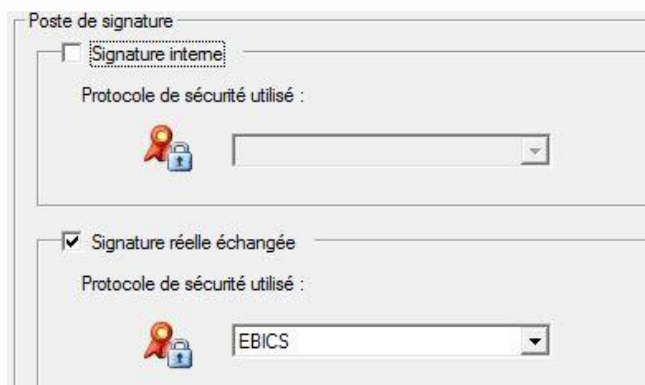
Lorsque cette option est sélectionnée un message vocale est disponible lorsque Sage eID Sign est contacté par l'application Sage View & Sign.

Activer le Pap

Vous permet de participer au programme d'amélioration du produit.

Utilisation de l'application avec Sage View&Sign pour une Signature Ebics


La signature réelle est paramétrée avec Ebics



Poste de signature


☐ Signature interne

Protocole de sécurité utilisé :

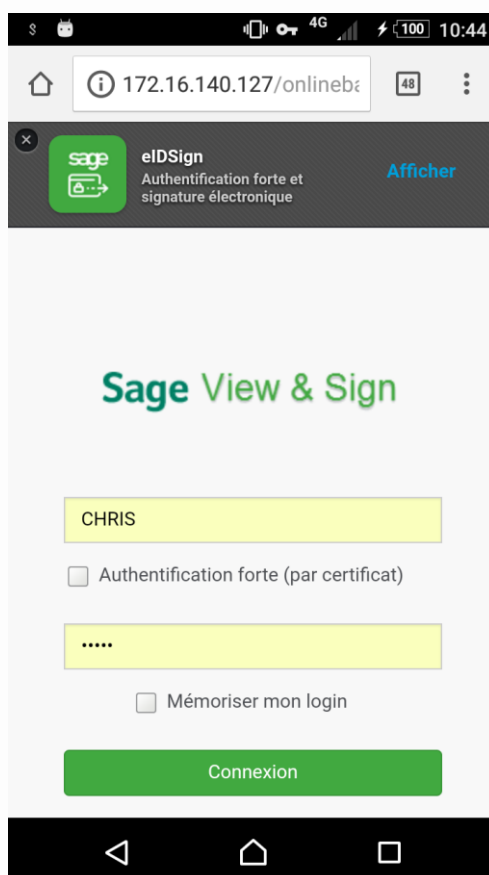
 []

☒ Signature réelle échangée

Protocole de sécurité utilisé :

 EBICS []

Les signataires réels sont créés dans la liste des signataires et déclarés sur les contrats bancaires.
 L'application **Sage View&Sign** a été préalablement installée sur le serveur qui accueille SXBE ou SXCS.
 Lancer l'application **Sage View&Sign** dans votre navigateur Chrome.

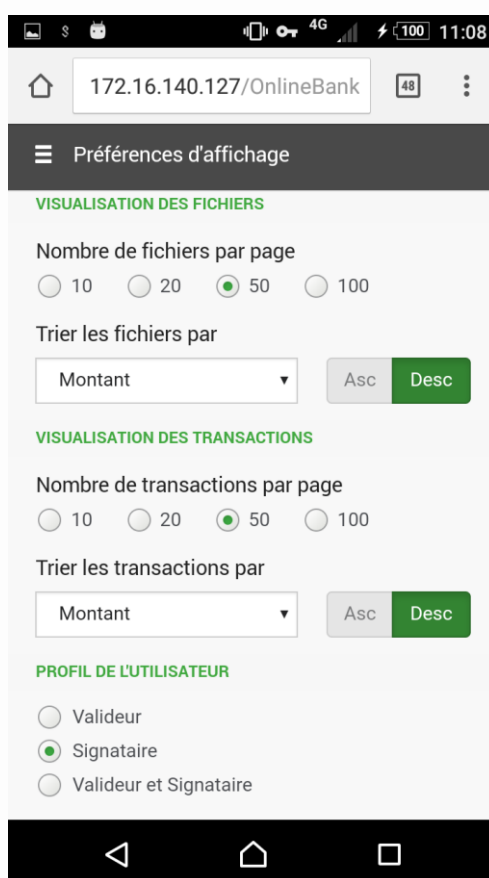


Authentifiez-vous avec vos logins/mot de passe habituel.

Page d'accueil

Dans le menu **Préférences**, sélectionner le profil **Signataire**.

Pour la signature réelle, le signataire signe les fichiers avec des certificats (nécessite l'installation de Sage eldSign).



Revenir à la page d'accueil et Cliquez sur **Fichiers à signer**



Sélectionner-le ou les fichiers à valider.



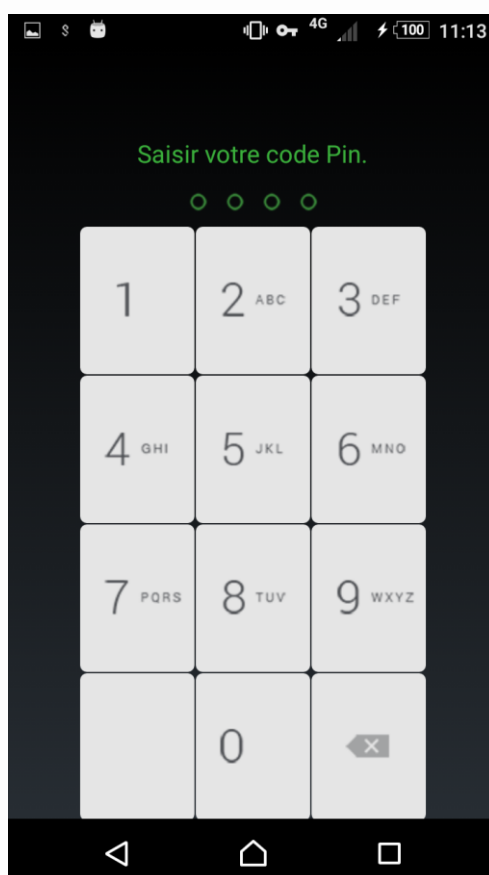
Cliquer sur Signer



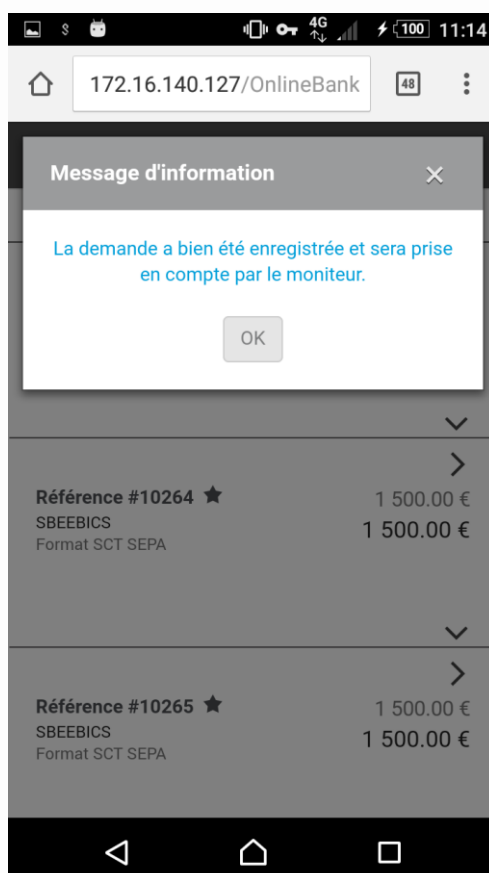
Confirmer la signature



Saisir le code PIN du signataire

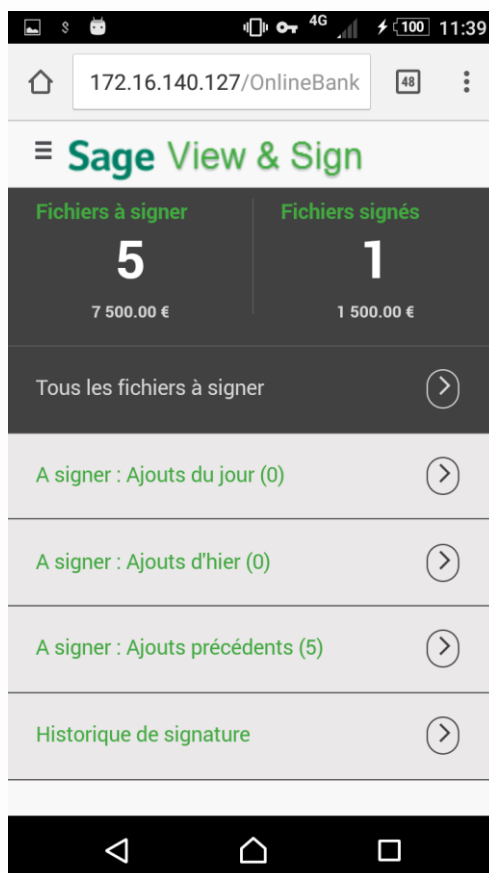


L'application vous indique que la demande est bien enregistrée.





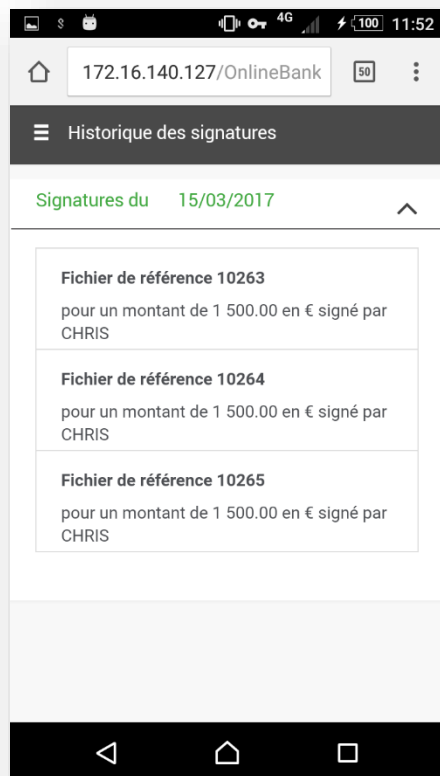
Lorsque la signature est réalisée, on retrouve la liste des fichiers.



Sur la page d'accueil le fichier signé est disponible en historique.

Historique des signatures

Un valideur ou un signataire peut consulter l'historique de ses signatures.



L'historique est consultable si vous disposez des droits de consultation.

Fichiers

A partir de la liste des fichiers, vous pouvez :

- Visualiser les informations de chaque fichier
- Signer
- Supprimer
- Accéder au détail de la remise contenu dans un fichier