

Import de la chaîne de certification du groupe PSA Peugeot Citroën dans Adobe Reader

1. Pourquoi importer la chaîne de certification du Groupe PSA Peugeot Citroën dans Adobe Reader ?

La signature électronique apposée sur un document au format PDF permet de garantir l'intégrité des données et d'authentifier l'émetteur.

L'import de la chaîne de certification dans Adobe Reader permet de vérifier la validité de la signature des documents PDF ou FDF signés avec un certificat émis par une des Autorités de Certification du Groupe PSA Peugeot Citroën.

2. Importer la chaîne de certification du Groupe PSA Peugeot Citroën dans Adobe Reader

Le bouton permettant de démarrer la procédure d'import figure à la fin de ce chapitre.

A l'apparition de la fenêtre ci-contre cliquer sur le bouton : "Ajouter les contacts à la liste d'identités approuvées"

Fichier d'échange de données - Importer

Vous avez ouvert un fichier d'échange de données Acrobat FDF contenant les informations suivantes :

Coordonnées

Expéditeur

Nom : Infrastructure de Securite des Systemes d Information

Adresse électronique : signature@mpsa.com

Signature

Validité de la signature INCONNUE. [Propriétés de la signature...](#)

Contenu

Le fichier que vous avez ouvert contient les coordonnées de 4 personnes. Les coordonnées comprennent des certificats qui, une fois approuvés, peuvent servir à valider des signatures émanant de cette personne et à chiffrer des documents à son intention.

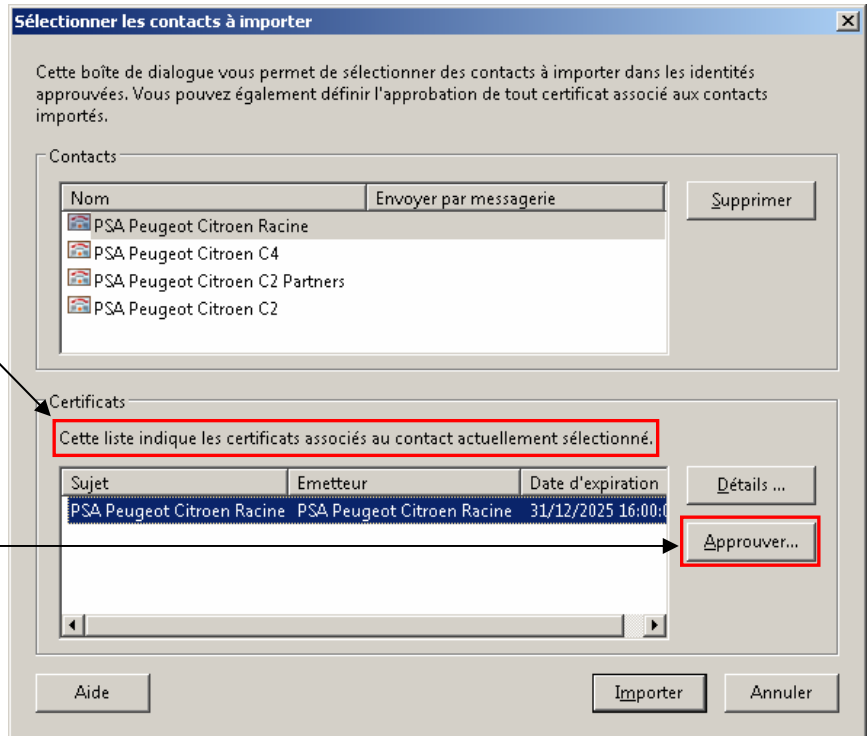
PSA Peugeot Citroen Racine
PSA Peugeot Citroen C4
PSA Peugeot Citroen C2 Partners
PSA Peugeot Citroen C2

Il est conseillé d'authentifier ces contacts avant de les ajouter. S'ils proviennent d'une source approuvée, vous pouvez accepter le niveau d'approbation fixé par l'émetteur. Sinon, vous êtes invité à authentifier les contacts un par un lors de leur ajout à la liste d'identités approuvées.

Accepter le niveau d'approbation du signataire pour toutes coordonnées du fichier

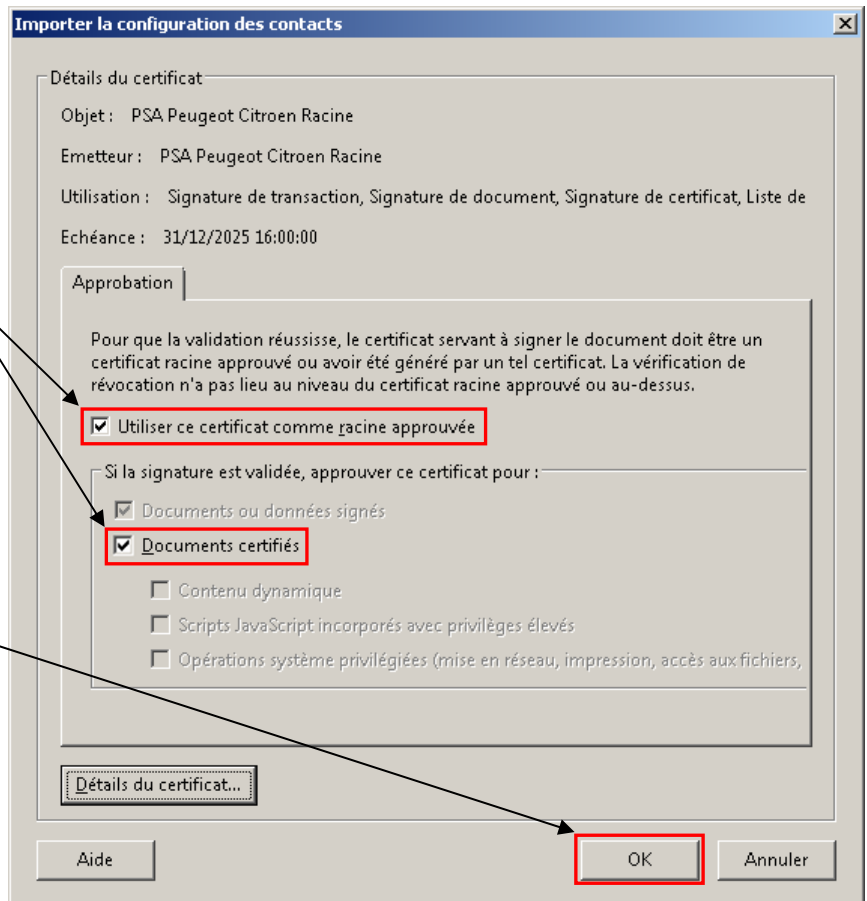
Ajouter les contacts à la liste d'identités approuvées Fermer

Sur la fenêtre suivante dans la zone "Certificats" sélectionner "PSA Peugeot Citroën Racine"



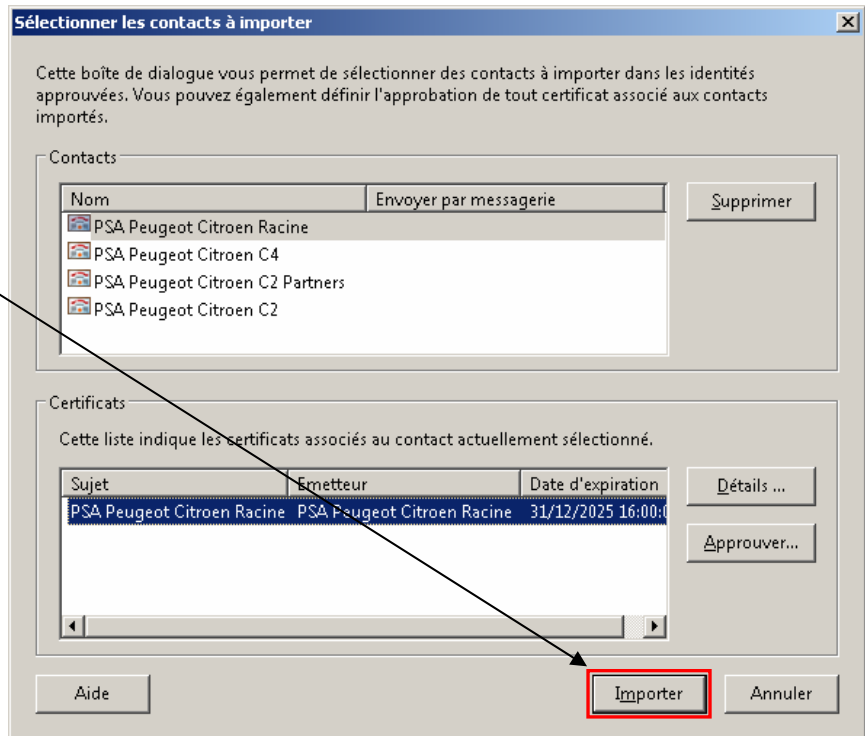
Cliquer ensuite sur "Approuver..."

Sur la fenêtre suivante cocher la case à cocher "Utiliser ce certificat comme racine approuvée" et "Documents certifiés"



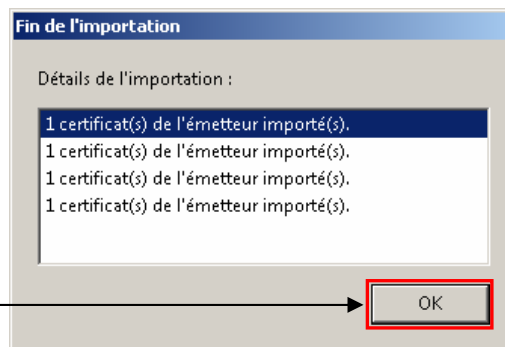
Valider par "OK"

De retour sur la fenêtre précédente cliquer sur "Importer"



La fenêtre suivante indique que les différents certificats composant la chaîne ont été importés.

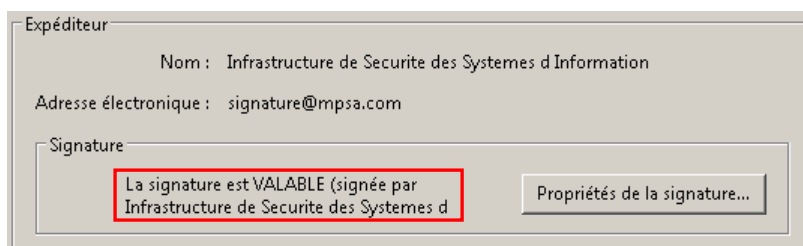
Cliquer sur "OK" pour terminer la procédure d'importation.




Démarrer la procédure d'importation de la chaîne d'Autorités de Certification

2.1 Vérification de l'importation de la chaîne de certification dans Adobe Reader

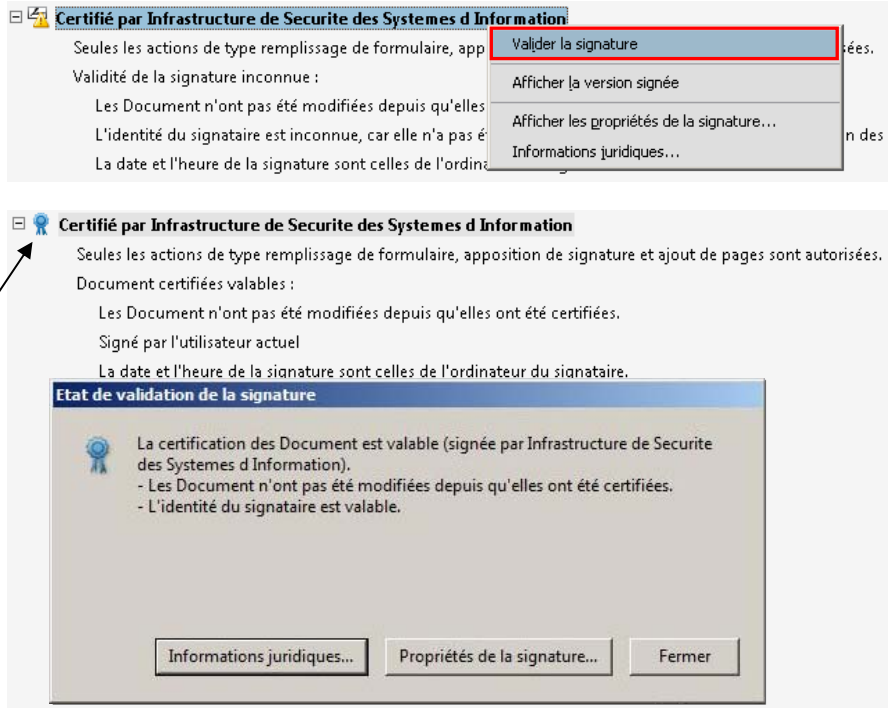
Soit en cliquant à nouveau sur le bouton ci-dessus pour relancer l'import de la chaîne d'Autorités de Certification. Sur la première fenêtre qui apparaît dans le champ "Signature" doit maintenant apparaître "La signature est valable":



Le bouton "Propriétés de la signature..." permet d'obtenir les détails de la validation.

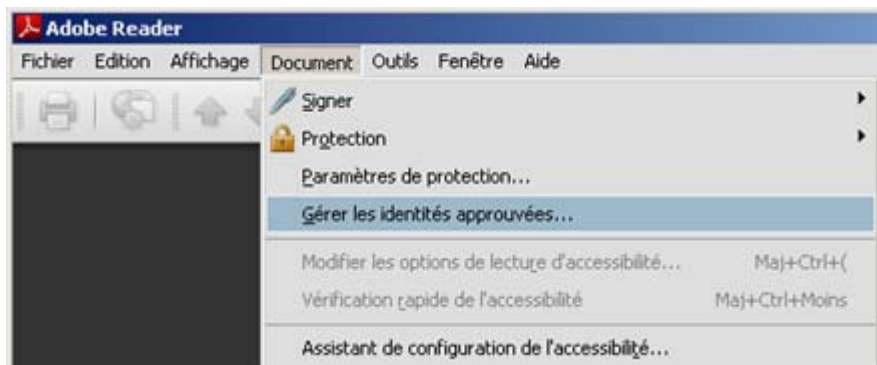
Soit en cliquant sur l'onglet  d'Adobe Reader puis effectuer un clic droit sur "Certifié par ..." puis "Valider la signature".

Une fenêtre précise l'état de validation de la signature et l'icône "Certifiée par ..." change d'état.

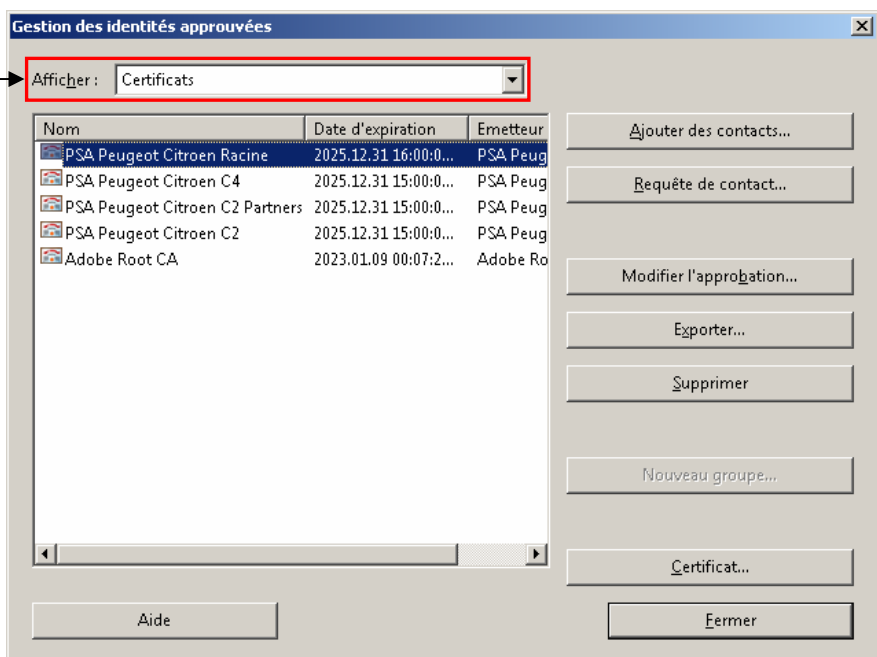


2.2 Vérifier quels sont les certificats ou chaînes de Certification installés dans Adobe Reader

Dans Adobe Reader dans le menu "Document" sélectionner "Gérer les identités approuvées"



Dans la fenêtre suivante dans le menu "Afficher" sélectionner "Certificats"



Il est alors possible pour chaque certificat de:

- modifier ou vérifier le niveau d'approbation
- supprimer un certificat

Pour rappel seuls les certificats "PSA Peugeot Citroen Racine" et "Adobe Root CA" doivent avoir les cases à cocher "Utiliser ce certificat comme racine approuvée" et "Documents certifiés" de cochées.