

VALIDER DANS ADOBE LA SIGNATURE NUMÉRIQUE D'UN DOCUMENT PDF SIGNÉ AVEC CONSIGNO

Une fois les étapes de configuration du logiciel Adobe et d'importation de la clé publique effectuées, voici les éléments à considérer pour s'assurer que le document n'a subi aucune modification depuis sa signature et valider son certificat de signature via le logiciel Adobe.





Les images ci-dessous présentées sont extraites de la version Adobe Acrobat 9 Pro.


Cette procédure est également applicable (images légèrement différentes) aux versions d'Adobe Reader, Acrobat Standard et Pro versions 8 et ultérieures.

Une fois le fichier ouvert, voici comment valider que ce dernier n'ait pas été modifié et s'assurer de la validité du certificat de signature.

1. VALIDER DANS ADOBE LES SIGNATURES NUMÉRIQUES D'UN DOCUMENT PDF SIGNÉ AVEC CONSIGNO

L'icône  indique la présence d'une signature de certification valide.

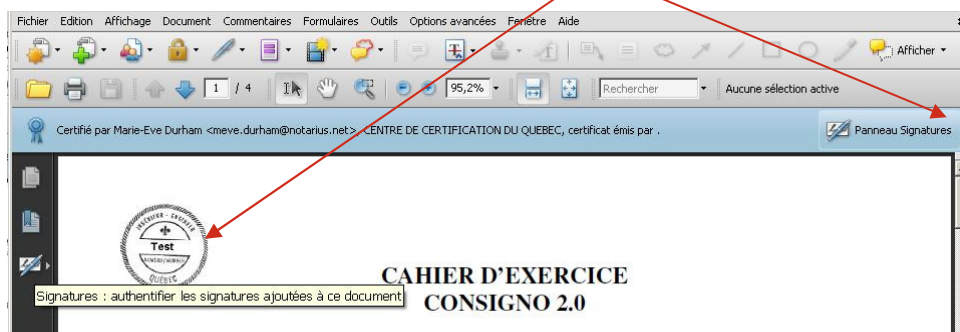
L'icône  indique que le document a été signé au moyen de signatures valables

L'icône  indique que le document a été mis à jour après la signature.

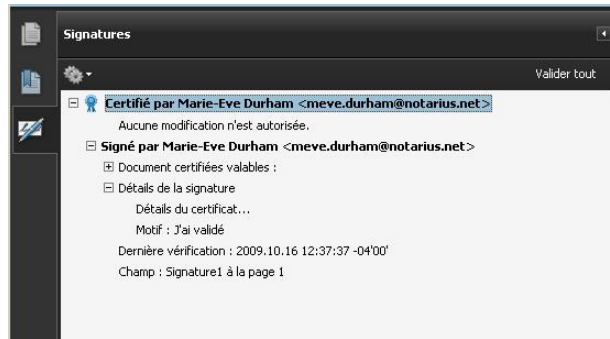
Il existe plusieurs façons de valider les signatures :

A. 1^{ÈRE} MÉTHODE

➤ Accéder au Panneau Signatures via :



- Le panneau Signatures s'affiche

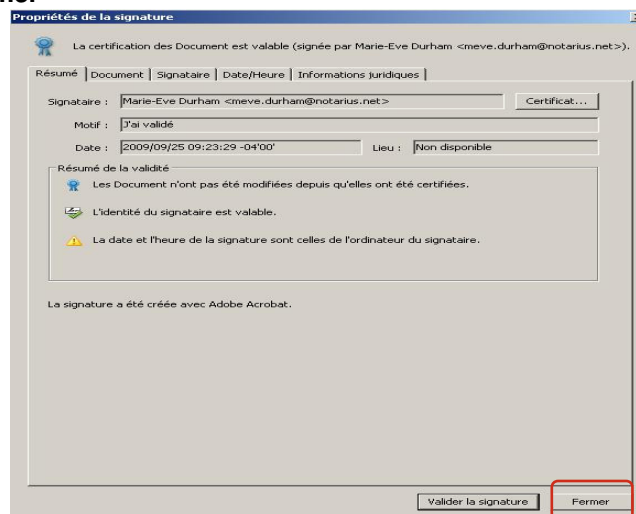


B. 2^{ÈME} MÉTHODE

- Clic droit sur l'image de signature
- **Afficher les propriétés de la signature...**

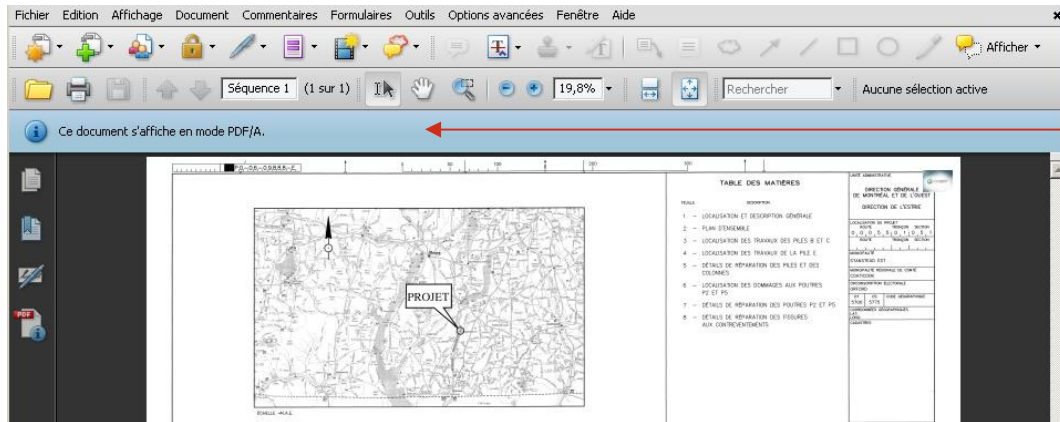


- Dans l'onglet Résumé, valider les signatures du document
- Appuyer sur **Fermer**



2. PARTICULARITÉS DU DOCUMENT PDF-A

- Seule la mention selon laquelle le document s'affiche en PDF/A apparaît ici



- La validation de la signature se fait en sélectionnant le panneau Signatures à gauche de l'écran
- Toujours à gauche, l'icône ci-dessous présentée permet de s'assurer que le document respecte bien les normes internationales.

