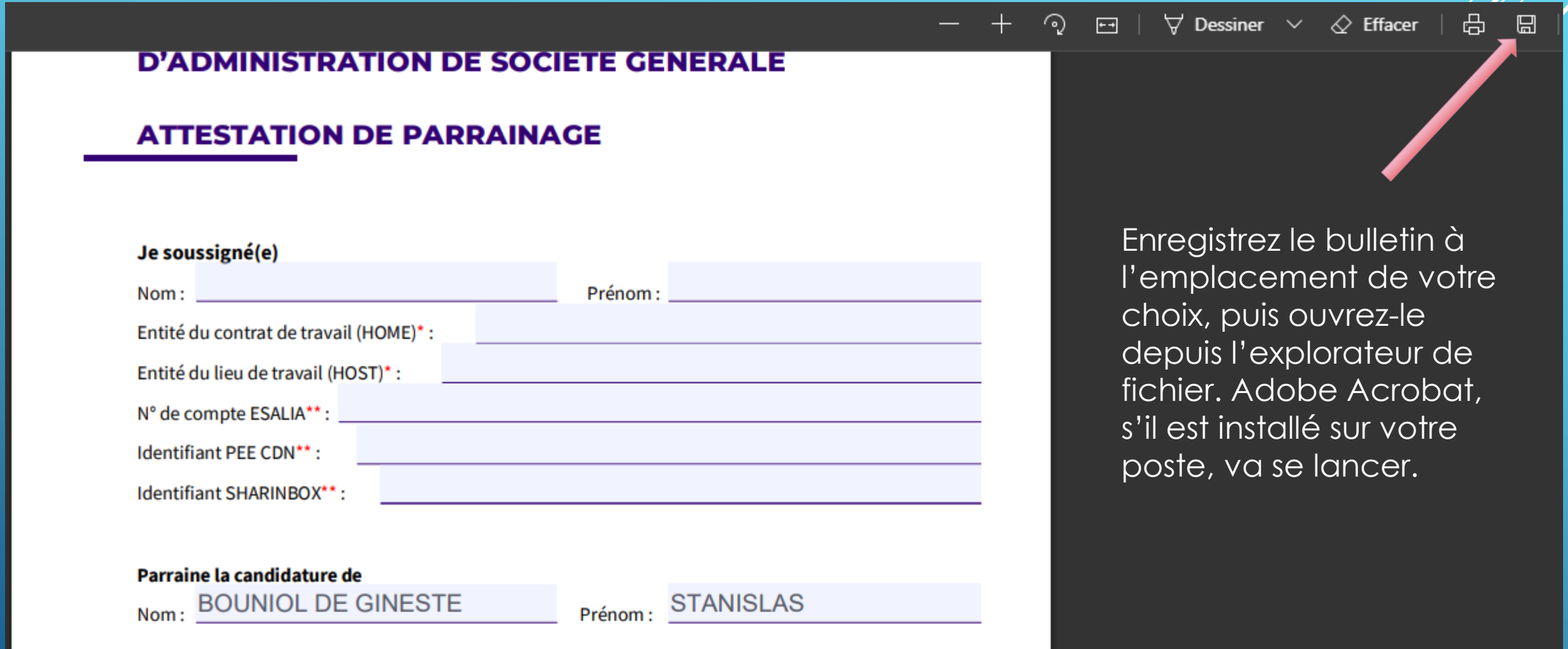


Remplir les bulletins de parrainage **CFTCSG**, 2 possibilités :

1 – Version entièrement électronique : suivez ce mode opératoire pour configurer votre signature électronique sur votre ordinateur via Adobe Acrobat, remplir les documents et nous les renvoyer par mail.

2 – Version sans signature électronique à configurer : téléchargez et imprimez les bulletins, remplissez-les, signez-les manuellement, scannez-les et envoyez-les nous par mail.



D'ADMINISTRATION DE SOCIETE GENERALE

ATTESTATION DE PARRAINAGE

Je soussigné(e)

Nom : Prénom :

Entité du contrat de travail (HOME)* :

Entité du lieu de travail (HOST)* :

N° de compte ESALIA** :

Identifiant PEE CDN** :

Identifiant SHARINBOX** :

Parraine la candidature de

Nom : Prénom :

Enregistrez le bulletin à l'emplacement de votre choix, puis ouvrez-le depuis l'explorateur de fichier. Adobe Acrobat, s'il est installé sur votre poste, va se lancer.

Je soussigné(e)

Nom : Prénom :

Entité du contrat de travail (HOME)* :

Entité du lieu de travail (HOST)* :

N° de compte ESALIA** :

Identifiant PEE CDN** :

Identifiant SHARINBOX** :

Parraine la candidature de

Nom : Prénom :

J'ai pris connaissance que mes achats de parts de Fonds E et/ou Fonds G au-delà du 2 juin ne seront pas pris en compte pour le calcul du seuil de détention de 66 280 actions nécessaires pour la candidature que je parraine.

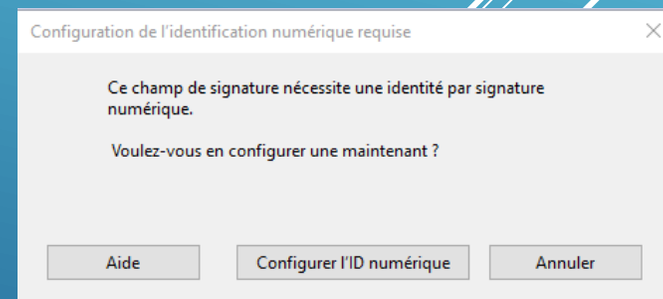
J'ai également pris note que l'ensemble de mes parts de Fonds E, Fonds G et actions des PAG/PEGI*** seront valorisées avec la valeur liquidative de part et/ou cours de l'action au 2 juin 2020 pour pouvoir calculer le seuil de détention des 66 280 actions permettant de valider cette candidature.

Fait à Le Signature****

Signature (Cliquez pour signer)

Remplissez tous les champs, puis cliquez sur la zone de signature.

A l'ouverture de la fenêtre de configuration d'identification, cliquez sur « **Configurer l'ID numérique** »



Configurer une identification numérique pour signature



Une identification numérique est nécessaire pour créer une signature numérique. Les identifications numériques les plus sécurisées sont émises par des autorités de certification de confiance et reposent sur des appareils sécurisés, tels que des cartes à puce ou des jetons. Certaines identifications reposent sur des fichiers.

Vous pouvez aussi créer une autre identification numérique, mais son niveau de fiabilité est plus faible.

Sélectionner le type d'identification numérique :



Utiliser un dispositif de création de signature

Configurez une carte à puce ou un jeton connecté à l'ordinateur.



Utiliser une identification numérique depuis un fichier

Importez une identification numérique existante que vous avez obtenue sous forme de fichier.



Créer une identification numérique

Créez votre identification numérique auto-signée.



Annuler

Continuer

Sélectionnez « Créer une identification numérique » puis « continuer »

NB : Depuis votre poste de travail SG équipé d'une carte à puce Strong Authentication, vous pouvez utiliser l'option « Utiliser un dispositif de création de signature ». Votre code PIN vous sera demandé durant le processus.

Sélectionner la destination de la nouvelle identification numérique



Les identifications numériques sont généralement émises par des fournisseurs approuvés qui garantissent la validité de l'identité.

Les identifications numériques auto-signées ne garantissent pas le même niveau de sécurité et peuvent être refusées dans certains cas.

Vérifiez auprès de vos destinataires s'il s'agit d'un moyen d'authentification acceptable.



Enregistrer dans un fichier

Enregistrez l'identification numérique dans un fichier sur l'ordinateur.



Enregistrer dans un magasin de certificats Windows

Enregistrez l'identification numérique dans un magasin de certificats Windows que vous partagerez avec d'autres applications.



Précédent

Continuer

Sélectionner « Enregistrer dans un fichier » ...

Créer une identification numérique auto-signée



Entrez les informations d'identité à utiliser pour créer une identification numérique auto-signée.

Les identifications numériques auto-signées par des personnes ne garantissent pas que les informations d'identité sont valides. C'est pourquoi il arrive qu'elles ne soient pas acceptées.

Nom

MonNom

Service

MonService

Nom de la société

Entrer le nom de la société...

Adresse électronique

MonAdresse@MonFai.fr

Pays/Région

FR - France

Algorithme de la clé

RSA à 2048 bits

Utiliser l'identification numérique pour

Signatures numériques



Précédent

Enregistrer

... puis complétez les champs demandés

Enregistrer l'identification numérique auto-signée dans un fichier



Ajoutez un mot de passe pour protéger la clé privée de l'identification numérique. Il vous sera redemandé lorsque vous signerez un document à l'aide de l'identification numérique.

Enregistrez le fichier d'identification numérique à un emplacement connu afin que vous puissiez le copier ou le sauvegarder.

Votre identification numérique sera enregistrée à l'emplacement suivant :

C:\Users\mpl18\AppData\Roaming\Adobe\Acrobat\DC

Parcourir

Protéger l'identification numérique par mot de passe :

.....

Confirmer le mot de passe :

.....

Précédent

Enregistrer



... saisissez un mot de passe et enregistrez ...

Signer avec une identification numérique



Choisissez l'identification numérique à utiliser pour la signature :

Actualiser



MonNom (Fichier d'identification numérique)

Délivré par : MonNom, Date d'expiration : 2025.07.14

[Afficher les détails](#)



Configurer un nouvel ID numérique

Annuler

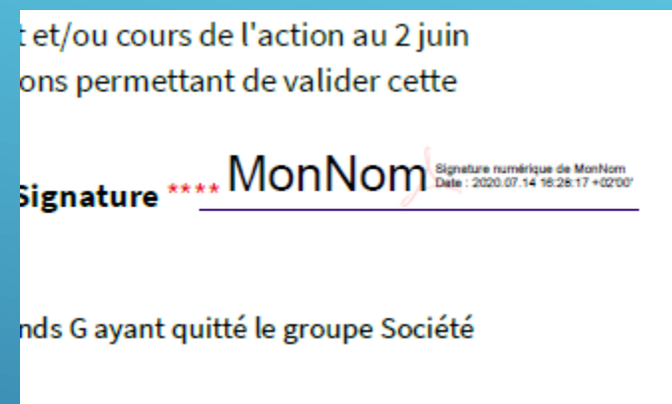
Continuer

... Continuer ...



Entrez le mot de passe que vous avez créé précédemment ... puis « Signer »

Validez la demande Adobe d'enregistrement du fichier, c'est terminé !



Cette procédure n'est à faire qu'une seule fois. Sur le second bulletin, au moment de la signature, Adobe ouvrira une fenêtre vous demandant quelle signature utiliser. Validez simplement, « Signer », c'est fait ! Envoyez-nous les bulletins à accueil@cftsg.fr