



Application Tableau de sécurité



Unique aux ordinateurs Fujitsu, l'application Tableau de sécurité vous permet de protéger l'ordinateur contre une utilisation non autorisée (pour connaître l'emplacement des boutons du tableau de sécurité, consultez le guide d'utilisation de votre système).

Si le système de sécurité est activé, lors de chaque démarrage du système et lors des remises en marche après une veille prolongée, vous devez saisir un mot de passe à l'aide des boutons du tableau de sécurité. Une fois le mot de passe saisi, le système se met à fonctionner normalement.

Les informations du présent document s'appliquent aux ordinateurs portables Fujitsu LIFEBOOK et aux systèmes PC Tablette Fujitsu. Les procédures des ordinateurs portables LIFEBOOK et PC Tablette diffèrent légèrement, mais les différences sont indiquées dans les étapes à suivre.

Fonctions du tableau de sécurité

Configuration du tableau de sécurité

Lorsque vous recevez votre ordinateur, l'application du tableau de sécurité est préinstallée mais aucun mot de passe n'est défini. Les rubriques suivantes décrivent en détail le tableau de sécurité et la façon de configurer, de changer ou de supprimer des mots de passe.



VEUILLEZ PRENDRE NOTE QUE LA CONFIGURATION DES BOUTONS SUR LES ORDINATEURS PORTABLES LIFEBOOK EST LÉGÈREMENT DIFFÉRENTE DE CELLE DES SYSTÈMES PC TABLETTE.

- LES ORDINATEURS PORTABLES LIFEBOOK SONT MUNIS DES TOUCHES SUIVANTES : [1], [2], [3], [4], [ENT]
 - LES SYSTÈMES PC TABLETTE SONT MUNIS DES TOUCHES SUIVANTES : [4], [3], [2], [1], [SYMBOLE DE CLÉ]
-
-

Boutons numérotés

Utilisez ces boutons pour saisir votre mot de passe.

Bouton Entrée/Symbole de clé

Après avoir saisi les séquences de frappe, appuyez sur ce bouton pour enregistrer le mot de passe dans l'ordinateur.

Mots de passe

Des mots de passe d'utilisateur et de superviseur peuvent être définis sur l'ordinateur. Afin de faciliter la gestion des systèmes, le mot de passe de superviseur est habituellement le même sur tous les ordinateurs d'un groupe de travail, d'un bureau ou d'une entreprise. Toutefois, les ordinateurs individuels utilisés dans un environnement de groupe ne devraient pas utiliser le même mot de passe d'utilisateur. Un mot de passe se compose de une à cinq frappes de bouton, suivies du bouton Entrer. Une frappe valide peut faire intervenir de 1 à 4 boutons, simultanément ou l'un à la suite de l'autre. Voici des exemples de frappes valides :

- Bouton [4] enfoncé seul
- Boutons [2] et [3] enfoncés en même temps
- Boutons [1], [2] et [4] enfoncés en même temps
- Boutons [1], [2], [3] et [4] enfoncés en même temps
- Boutons [1] et [2] l'un après l'autre
- Boutons [1], [2], [3] et [4] l'un après l'autre

Voici maintenant des exemples de mots de passe valides. Les codes entre accolades ({ }) font intervenir plus d'un bouton.

- [4], [Entrée]
- {[1]+[3]}, {[2]+[3]+[4]}, [1], [4], [2], [Entrée]
- [1], [2], [3], [4], [Entrée]
- [1], [2], [Entrée]



- LE MOT DE PASSE DU SUPERVISEUR PERMET DE CONTOURNER LE MOT DE PASSE D'UTILISATEUR AU CAS OÙ CE DERNIER SERAIT OUBLIÉ. UTILISÉ SEUL, LE MOT DE PASSE DE SUPERVISEUR NE VERROUILLE PAS LE SYSTÈME.
 - LES DEUX MOTS DE PASSE (SUPERVISEUR *ET* UTILISATEUR) DOIVENT ÊTRE DÉFINIS POUR QUE LE TABLEAU DE SÉCURITÉ FONCTIONNE.
-

Définition des mots de passe

Lorsque l'ordinateur est expédié de l'usine, aucun mot de passe n'est défini. Vous avez le choix de le laisser tel quel ou de définir un mot de passe de superviseur et d'utilisateur. Vous devez définir le mot de passe de superviseur avant celui de l'utilisateur.

Définition du mot de passe de superviseur

Vous devez définir un mot de passe de superviseur avant de paramétrer les mots de passe d'utilisateur. Le mot de passe de superviseur permet de contourner le mot de passe d'utilisateur.

- 1 Allez au menu **Démarrer**, puis cliquez sur **Exécuter**.
- 2 Si vous avez un **système 32 bits**, tapez :
`C:\Program Files\Fujitsu\Security Panel Application\Supervisor\FJSECS.EXE`,
puis appuyez sur [Entrée]

Si vous avez un **système 64 bits**, tapez :

`C:\Program Files (x86)\Fujitsu\Security Panel Application\Supervisor\FJSECS.EXE`,
puis appuyez sur [Entrée]

- 3 Suivez les instructions qui s'affichent pour définir le mot de passe de superviseur.

Définition du mot de passe d'utilisateur

- 1 Allez au menu **Démarrer**.
- 2 Cliquez sur **Tous les programmes**.
- 3 Cliquez sur **Tableau de sécurité** -> **Tableau de sécurité**.
- 4 Suivez les instructions qui s'affichent pour définir le mot de passe d'utilisateur.



VOUS POUVEZ CHANGER OU SUPPRIMER LE MOT DE PASSE DE SUPERVISEUR OU D'UTILISATEUR EN RÉPÉTANT LES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.

Utilisation du tableau de sécurité

La fonction de verrouillage de sécurité est activée à la mise sous tension du système, de même qu'à sa reprise depuis le mode Veille prolongée. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton d'alimentation/veille/reprise, le système vous demande de saisir un mot de passe de superviseur/utilisateur avant de poursuivre. Le système n'entame la séquence d'amorçage qu'après la saisie du mot de passe de superviseur ou d'utilisateur.

Lorsque le système est hors tension

- 1 Mettez le système sous tension.
- 2 Lorsque le voyant de sécurité clignote, saisissez le mot de passe, puis appuyez sur le bouton [Entrée]. Par exemple, si le mot de passe est 22222, appuyez cinq fois sur le bouton [2], puis appuyez sur le bouton [Entrée]. L'ordinateur démarrera normalement.

Lorsque le système est en veille prolongée

- 1 Appuyez sur le bouton d'alimentation/veille/reprise.
- 2 Lorsque le voyant de sécurité clignote, saisissez le mot de passe, puis appuyez sur le bouton [Entrée]. L'ordinateur devrait reprendre son fonctionnement normal.

Entrée d'un mot de passe incorrect

Après trois échecs successifs de saisie d'un mot de passe de superviseur ou d'utilisateur, le système émet des bips pendant environ une minute. Si un mot de passe valide est saisi durant cet intervalle (pendant les bips), le signal sonore s'arrête et l'ordinateur reprend son fonctionnement normal. Sinon, le système retourne à son état précédent (mode Veille ou Hors tension) et le voyant de sécurité s'éteint. Pour réactiver l'ordinateur après un échec de saisie du mot de passe, vous devez appuyer sur le bouton d'alimentation/veille/reprise, puis saisir un mot de passe valide.



N'OUBLIEZ PAS LE MOT DE PASSE D'UTILISATEUR DÉFINI DANS L'APPLICATION TABLEAU DE SÉCURITÉ. SINON, VOUS NE POURREZ PLUS UTILISER L'ORDINATEUR. LE MOT DE PASSE DE SUPERVISEUR PERMET TOUTEFOIS DE CONTOURNER LE MOT DE PASSE D'UTILISATEUR.

Mises en garde

Fonctionnement avec une batterie faible

Si la batterie de votre ordinateur est faible, le fait d'appuyer sur le bouton d'alimentation/veille/reprise active simplement le voyant de sécurité. L'ordinateur ne se déverrouille pas et le voyant de sécurité s'éteint après une minute. Pour revenir au fonctionnement normal, branchez d'abord une source d'alimentation à l'ordinateur. Vous pourrez alors le déverrouiller.

Désinstallation de l'application Tableau de sécurité

Deux méthodes peuvent être utilisées pour désinstaller l'application Tableau de sécurité :

- Désinstallation du logiciel de l'application Tableau de sécurité (sans aucun mot de passe actif). Cette méthode désactive toutes les fonctions de sécurité.

- Désinstallation de l'application Tableau de sécurité avec le mot de passe toujours actif. Si cette option est choisie, plus aucune modification du mot de passe ne sera possible.

Désinstallation de l'application Tableau de sécurité

Cette opération est utile lorsque l'utilisateur ne veut aucune protection par mot de passe et ne veut donner à personne l'utilitaire de définition de mot de passe sur son ordinateur. Dans ce cas, si des mots de passe (superviseur, utilisateur ou les deux) sont définis, ils doivent être effacés AVANT de supprimer l'application. Pour effacer les mots de passe, suivez la même procédure qu'à la section « Définition des mots de passe », mais sélectionnez cette fois l'option **Supprimer**, puis saisissez le mot de passe actuel et cliquez sur le bouton **Suivant**. Cliquez sur **Oui** à la demande de confirmation.

Suppression de l'application Tableau de sécurité avec des mots de passe actifs

L'utilisation de cette fonction ne permettra aucune modification du mot de passe.



LA SUPPRESSION DE L'APPLICATION NE SUPPRIME PAS LE MOT DE PASSE. CETTE OPÉRATION SUPPRIME SIMPLEMENT LA CAPACITÉ DE MODIFIER, D'AJOUTER ET DE SUPPRIMER DES MOTS DE PASSE. POUR CHANGER VOTRE MOT DE PASSE, VOUS DEVREZ RÉINSTALLER L'APPLICATION.

Utilisateur :

- 1 Allez à **Démarrer**, puis cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 2 Dans le Panneau de configuration, cliquez sur **Ajouter ou supprimer des programmes**.
- 3 Dans la liste affichée, sélectionnez **Tableau de sécurité**, puis cliquez sur **Ajouter/supprimer**.
- 4 Dans la fenêtre de confirmation de suppression des fichiers, cliquez sur **Oui**.

Superviseur :

- 1 Ouvrez le menu **Démarrer**, puis cliquez sur **Panneau de configuration**.
- 2 Dans le Panneau de configuration, cliquez sur **Ajouter ou supprimer des programmes**.
- 3 Dans la liste affichée, sélectionnez **Application Tableau de sécurité pour superviseur**, puis cliquez sur **Ajouter/supprimer**.
- 4 Dans la fenêtre de confirmation de suppression des fichiers, cliquez sur **Oui**.

Réinstallation de l'application Tableau de sécurité

Pour réinstaller l'application de sécurité du superviseur ou de l'utilisateur, vous devez utiliser le disque de pilotes et d'applications. Le dossier **Utilitaires/Tableau de sécurité et applications** contient deux dossiers distincts : **Superviseur** et **Utilisateur**. Les fichiers de configuration des applications de sécurité du superviseur et de l'utilisateur y sont placés.

- 1 Sur le disque, ouvrez le dossier **Utilitaires/Tableau de sécurité/Superviseur**, puis double-cliquez sur le fichier **setups.exe** ou **setup.exe**. La fenêtre d'installation de l'application Tableau de sécurité s'affiche. Suivez les instructions à l'écran.
- 2 Sur le disque, ouvrez le dossier **Utilitaires/Tableau de sécurité/Utilisateur**, puis double-cliquez sur le fichier **setup.exe**. La fenêtre d'installation de l'application Tableau de sécurité s'affiche. Suivez les directives fournies à l'écran.

Les mots de passe de superviseur et d'utilisateur peuvent être configurés avec Windows dans les fichiers FJSECS.exe et FJSECU.exe, respectivement. Le programme FJSECU.exe pour le mot de passe de l'utilisateur ne peut pas être exécuté si le mot de passe du superviseur n'est pas défini. Il vous faut exécuter FJSECS.exe en premier pour configurer le mot de passe du superviseur. Suivez les directives fournies sous « Définition des mots de passe » en page 2.

Si vous oubliez les deux mots de passe, contactez le service d'assistance Fujitsu. La société Fujitsu exige des frais de service pour le déverrouillage d'un ordinateur protégé par mot de passe. Au moment d'appeler, veuillez avoir sous la main une carte de crédit valide et une preuve de propriété. On vous indiquera ensuite où expédier votre ordinateur.