Funcione con el servicio del cliente conector de FireAMP en el fondo y oculte la interfaz de usuario

Contenido

Introducción Procedimientos Documentos Relacionados

Introducción

Usted puede funcionar con un servicio del conector de FireAMP en el fondo y ocultar la interfaz del usuario de cliente de los usuarios. Evita que un usuario final vea las notificaciones para cualquier actividad con la nube, el archivo y la red. Este artículo describe las opciones que permite que el conector se ejecute como servicio pero los componentes de la interfaz de usuario no funcionan con.

Procedimientos

Para ocultar un conector de FireAMP usando la **interfaz del usuario de cliente de una** consola de la nube de FireAMP, siga los pasos abajo

1. El registro en la consola de FireAMP y navega a la Administración > a las directivas.

Management	Accounts	
Computers		
Groups	c	
Policies		

2. El tecleo edita en la directiva que usted quiere modificarse.

Default Policy			
FireAMP Windows			
Default Policy for Your Company			
	🖻 Сору	🖉 <u>Edit</u>	🝵 Remove
<u>Client User Interface</u>	morme a la incha genera i.		
Start Client User Interface			
Start Client User Interface Cloud Notifications			

Hide File Notifications

Hide Network Notifications

4. Desmarque el cuadro para la **interfaz del usuario de cliente del comienzo**. Esta opción permite que usted especifique independientemente de si ocultar totalmente la interfaz de usuario del conector. Desmarcar esta opción dejará el conector ejecutarse como servicio pero los componentes de la interfaz de usuario no se ejecutarán.

Note: Si usted cambia esta configuración sus conectores tendrán que ser recomenzados antes de que tome el efecto.

5. Marque el cuadro para las **notificaciones del archivo de la piel** y **oculte las notificaciones de la red**.

- Las notificaciones del archivo de la piel suprimen las notificaciones de ser visualizado al usuario cuando un archivo malévolo es condenado o quarantined por el conector.
- Las notificaciones de la red de la piel suprimen las notificaciones de ser visualizado al usuario cuando una conexión de red malévola es detectada o bloqueada por el conector.

Opcionalmente, usted puede desmarcar las **notificaciones de la nube** es globo estallido-UPS que vienen del centro de la notificación cuando el conector de FireAMP está conectado con éxito con la nube. Visualiza el número de usuarios y de detecciones registradoes a la nube.

0		Start Client User Interface
		Cloud Notifications
		Verbose Notifications
0	1	Hide File Notifications
0	1	Hide Network Notifications

8 ₄

6. Directiva de la actualización del tecleo.



Ahora, en el control siguiente de la directiva, los conectores de FireAMP recibirán la nuevas directiva y configuraciones. Después de que la reinicialización siguiente, la interfaz del cliente conector de FireAMP no comience y el usuario final no verá ninguna notificaciones del conector de FireAMP.

Tip: En caso necesario, usted puede también inhabilitar u ocultar las diversas opciones desde el principio menú, menú contextual, y escritorio cuando usted <u>instala el instalador del</u> <u>conector de FireAMP que usa el Switches de la línea de comando</u>.

Documentos Relacionados

- Inhabilite y habilite el servicio del cliente conector de FireAMP
- Switches de la línea de comando para el instalador del conector de FireAMP