

Masquer un compte utilisateur dans Windows 7 ou Vista

Sous Windows 7 et Windows Vista (sous XP aussi d'ailleurs), il est possible de rendre invisible un compte utilisateur, dans un souci de confidentialité ou de sécurité.

Toutes les données personnelles de ce compte peuvent ainsi être totalement masquées et invisibles des autres utilisateurs et cette session masquée est aussi invisible des internautes malintentionnés sur Internet.

1) Créer un compte Administrateur :

En aucun cas, ce n'est le compte administrateur habituel qu'il faut masquer, si un autre compte administrateur n'est pas déjà créé en parallèle.

- Dans **Panneau de configuration**, puis **Comptes d'utilisateurs et protection des utilisateurs**, cliquer sur **Ajouter ou supprimer des comptes d'utilisateurs**
- Dans **Gérer un autre compte**, cliquer sur **Créer un nouveau compte**
- Cocher **Administrateur** et donner un nom (dans cet exemple, le nom attribué est **Secret**)
- Cliquer sur **Créer un compte**

Refermer le Panneau de configuration et fermer la session.

L'écran d'accueil apparaît

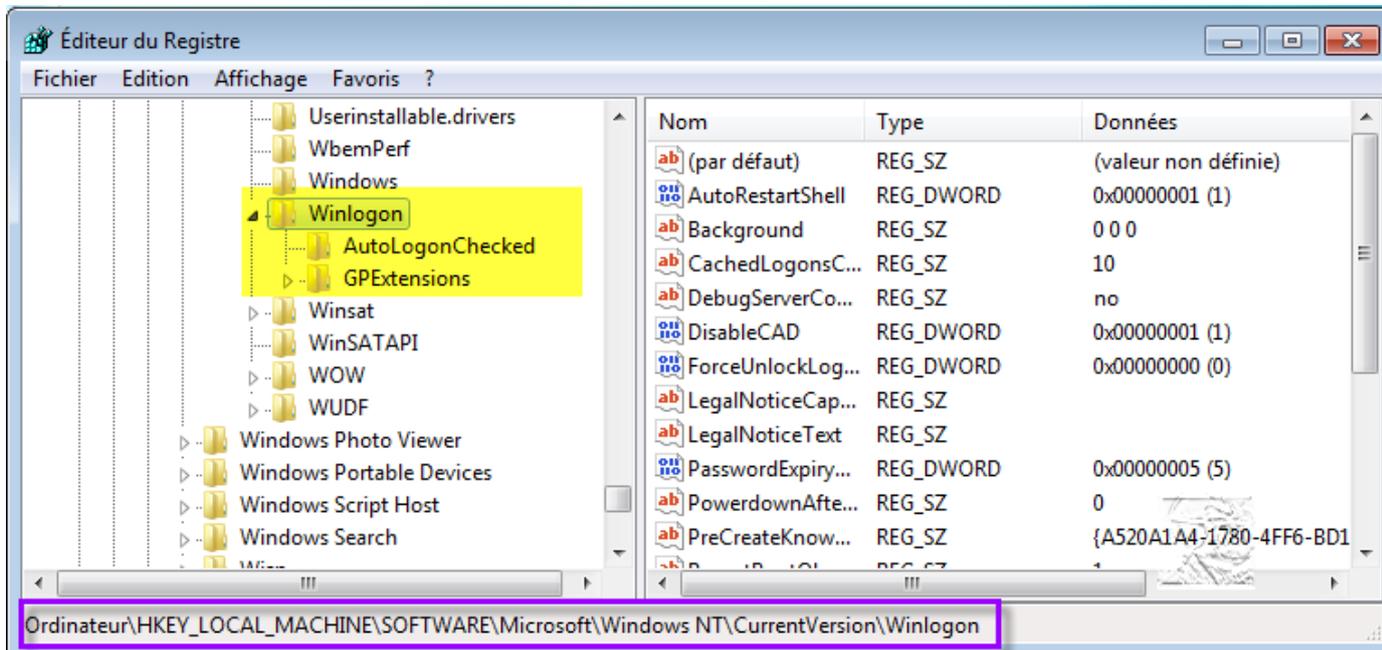


2) Masquer le compte Administrateur :

Dans **Démarrer** , puis **Exécuter**, taper **regedit**, puis valider par **OK**.

Déployer la clé

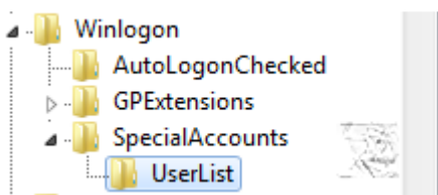
HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon



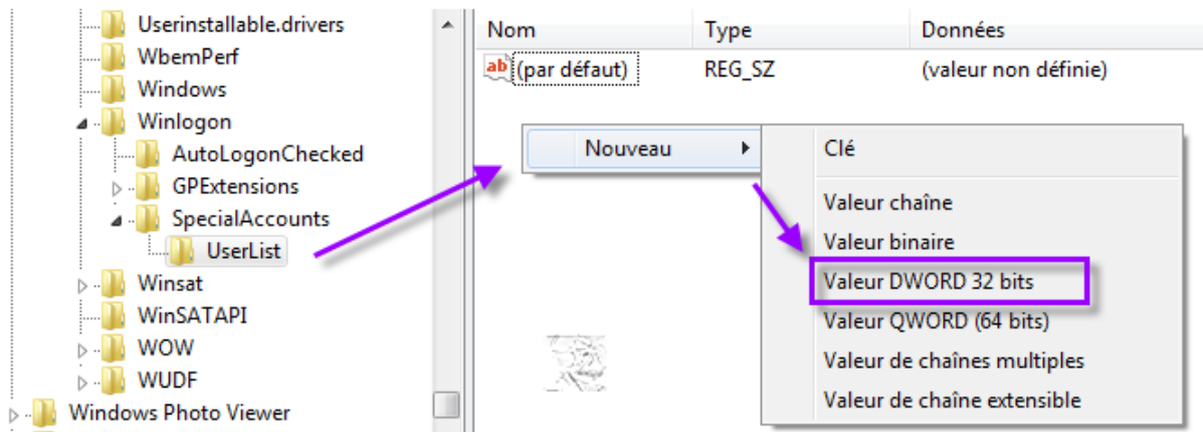
Créer une sous-clé de **Winlogon**, nommée **SpecialAccounts** par clic-droit sur Winlogon, puis **Nouveau**, puis **Clé**



Créer une sous-clé de **SpecialAccounts**, nommée **UserList**

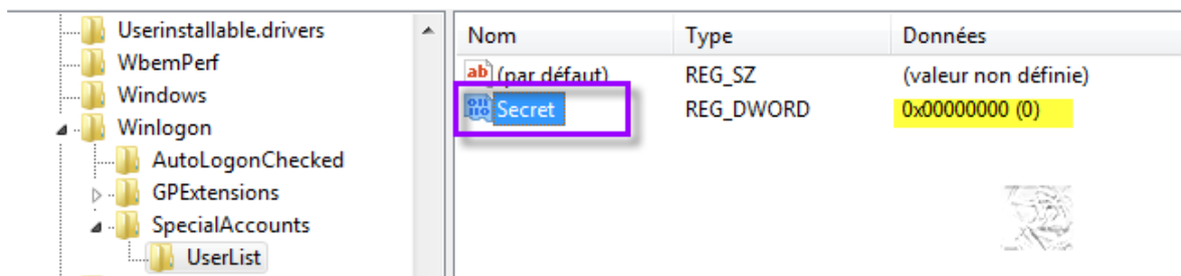


Cliquer sur **UserList**, et dans le volet de droite, faire un clic-droit dans un espace vide et sélectionner **Nouveau**, puis **DWORD (32-bit) Value**



Nommer cette valeur DWORD du nom du compte que l'on veut masquer. Dans notre exemple, le nom de cette valeur sera donc **Secret**

Vérifier que les données de la valeur Secret soit bien **0** (zéro)

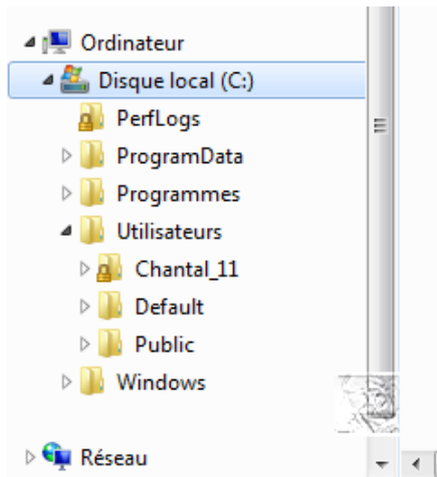


Refermer l'Editeur de Registre et fermer la session.

Sur l'écran d'accueil, le compte **Secret** n'est plus visible

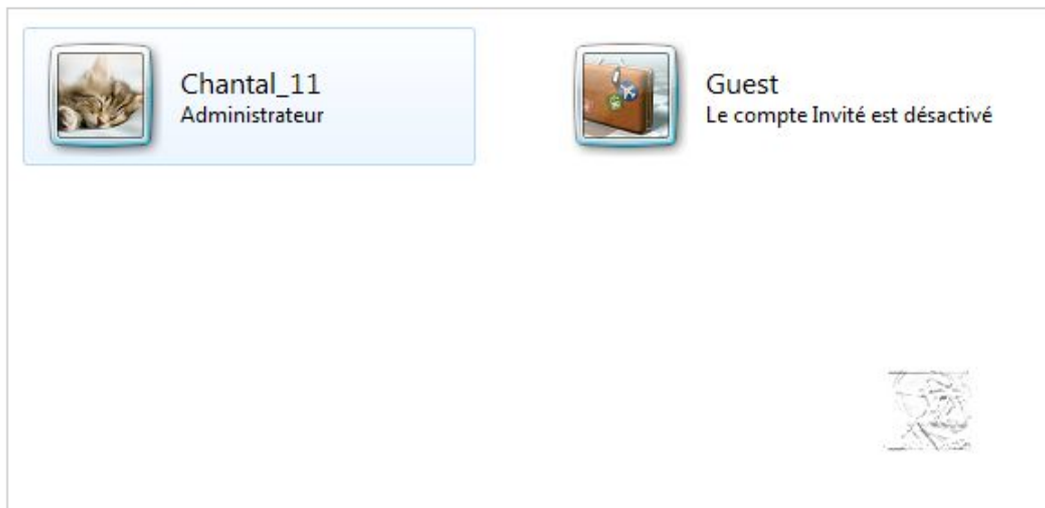


Ce compte n'apparaît pas non plus dans le répertoire **Utilisateurs** dans l'**Explorateur**



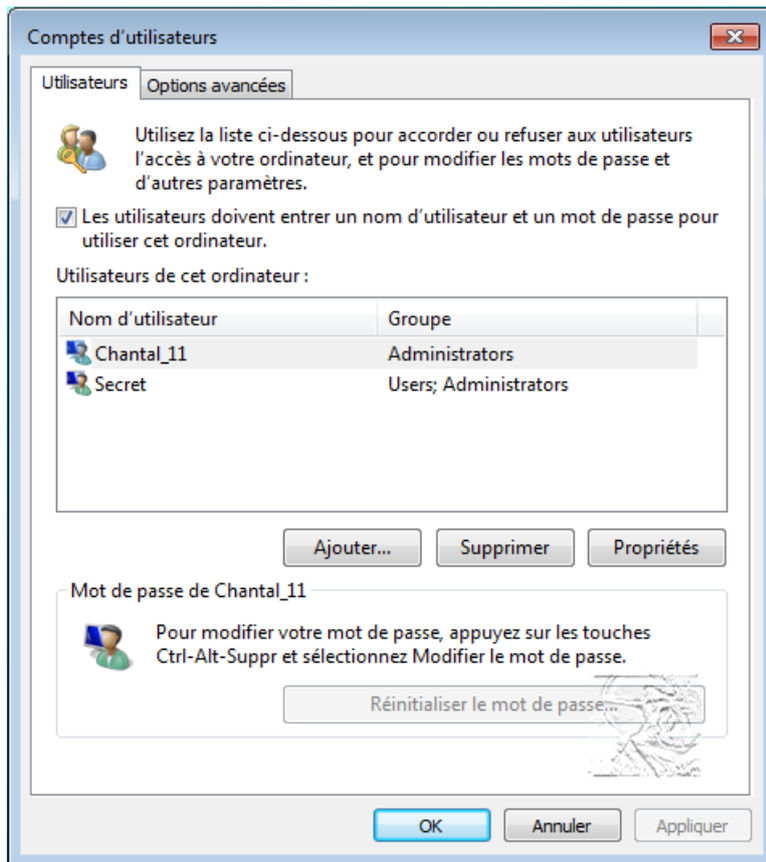
Ce compte est aussi invisible dans les **Comptes Utilisateurs** du **Panneau de configuration**

Choisir le compte à modifier



Le compte Secret existe pourtant bien.

- Dans les options avancées des comptes Utilisateurs
- Dans **Démarrer** , puis **Rechercher**, taper **netplwiz** et valider par Entrée.
- Les options avancées des **Comptes Utilisateurs** s'ouvre. Le compte **Secret** est bien listé



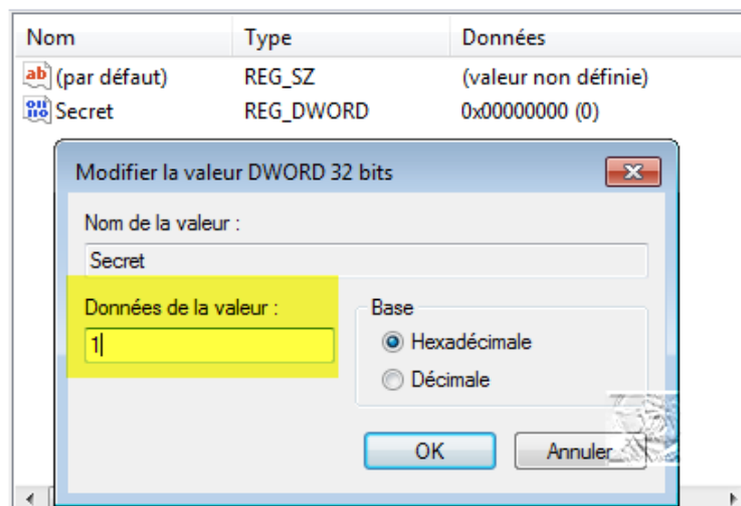
Toutes les données personnelles de la session **Secret** sont totalement masquées et invisibles des autres utilisateurs et cette session Secret est aussi invisible des internautes malintentionnés sur Internet.

3) Activer le compte et le rendre visible :

Dans l'Editeur de registre, déployer la clé

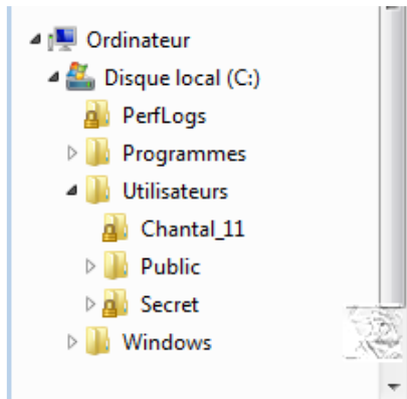
HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon\SpecialAccounts\UserList

Par un clic-droit sur **Secret**, puis **Modifier la valeur DWORD 32 bits**, définir les données de la valeur **Secret** à **1**



On adapte bien sûr avec le vrai nom du compte.

Dans **Utilisateurs**, le compte **Secret** et tout ce qu'il contient est à nouveau visible



Et sur l'écran d'accueil, le compte est de nouveau visible



⚠ La Base de Registre est le cœur du système. Avant toute manipulation, toujours sauvegarder la Base de Registre en créant un point de restauration système manuel.

[Créer un point de restauration manuel sous Windows 7](#)

[Créer un point de restauration manuel sous Vista](#)

C'est le compte Administrateur habituel qui a été masqué et c'était le seul compte Administrateur du système ?

Solution de [Alain Quarré](#)

Fais comme ceci

Windows + R

*Tape: **runas /user:ton_compte_admin cmd***

Mets le mot de passe de ton compte, si il en a un.

*Dans la fenêtre de commande, tape **regedit***

Accepte l'UAC.

Va dans

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon\SpecialAccounts\UserList]

et donne 1 comme valeur à ton compte administrateur

et voilà

Merci Alain

Masquer ou afficher un compte dans l'écran de connexion



publié par JCB le sam, 08/12/2012 - 20:12

Depuis **Windows XP**, l'écran de connexion pour ouvrir une session peut être affiché sous la forme d'une liste des utilisateurs :

(capture d'écran réalisée sous **Windows 8**)



Par défaut, **seuls** les comptes d'utilisateurs **non désactivés** figurent dans la liste.

P.ex. ici le compte **Administrateur** ni le compte **Invité** n'apparaissent.

Pour faire apparaître un compte non désactivé, il faut modifier la clef suivante de la **Base de Registres** :

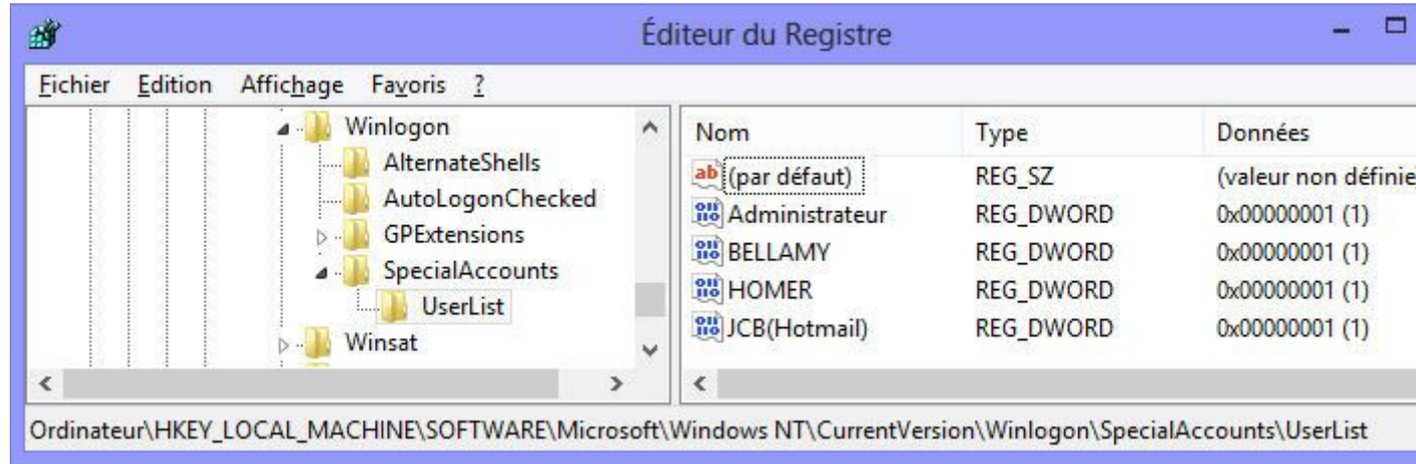
HKLM\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\

Winlogon\SpecialAccounts\UserList

NB: suivant les versions de Windows, il est possible que cette clef **n'existe pas**. Dans ce cas il suffit de la créer au préalable.

Ainsi, pour afficher le compte **Administrateur**, il suffit d'ajouter une entrée de nom **Administrateur** et de type

DWORD



La valeur à affecter respectivement à chaque entrée est égale à :

0x00000001	Le compte est affiché
0x00000000 ou 0x00010000	Le compte est masqué

Après modification, l'écran de connexion devient ceci :



On peut agir de même avec n'importe quel autre compte

 Attention à **ne pas masquer son propre compte** !

Si par erreur cela se produisait, on peut afficher l'**écran** de connexion **traditionnel** (style Windows NT4/2000) en

appuyant **2 fois** de suite sur **<CTRL><ALT><SUPPR>**



Jean-Claude BELLAMY
Connecté



Administrateur



Homer SIMPSON



JCB (hotmail)

MAIS C'EST DÉJÀ LE CAS, dans les versions actuelles de Windows 8!

Je n'avais pas vu la question initiale, datant de novembre 2012, sinon **j'aurais réagi** immédiatement, surtout en **dénonçant l'énorme conceté** que "Jérôme C" a osé formuler!

("Les cons, ça ose tout, c'est même à ça qu'on les reconnaît!" . Michel Audiard)

Quand je lis une telle **ânerie** "*Il n'y a pas de solution à votre demande*" de la part d'un **modérateur** et "**étoile de la communauté**", ça me rend malade! :-)

Bien sûr qu'il est **possible** d'avoir un écran de logon avec **tous les comptes** sous **Windows 8!!!**

Et **sans** le moindre logiciel supplémentaire ...