www.makeuseof.com /automatically-sign-user-in-windows-10/

Comment se connecter automatiquement à un compte utilisateur sous Windows 11/10

Marre de taper votre mot de passe ? Connectez-vous automatiquement à Windows 11 ou 10 !

Mahesh Makvana :



Liens rapides

- Utilisez Netplwiz pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur
- Utilisez le registre Windows pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur
- Utiliser une application pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur
- Votre compte utilisateur devient-il moins sécurisé avec la connexion automatique ?

Si vous trouvez gênant de saisir un mot de passe lorsque vous allumez votre PC, Windows 11 et 10 offrent des fonctionnalités intégrées pratiques qui vous permettent de contourner l'écran de connexion et d'accéder directement à votre bureau.

Voici les trois principales façons de configurer la connexion automatique sous Windows 11 et 10.

1. Utilisez Netplwiz pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur

Le moyen le plus simple de se connecter automatiquement à un compte utilisateur Windows 11 ou 10 consiste à utiliser l'utilitaire Netplwiz.

Bien que ce panneau d'apparence datée ne soit pas celui que vous avez probablement visité souvent, il vous suffit de modifier une option ici pour activer la connexion automatique.

Avant de le faire, notez que Windows Hello (y compris la sécurité du code PIN, du visage et des empreintes digitales) est incompatible avec la connexion automatique.

Si vous utilisez Windows Hello, désactivez-le dans Paramètres > Comptes > Options de connexion .

La page **Options de connexion** comprend toutes les méthodes Windows Hello que vous avez configurées. Sélectionnez celui que vous souhaitez supprimer et cliquez sur **Supprimer**, par exemple pour supprimer le code PIN dans Windows 11.

~	Settings			-		Ø	×
104		Acc Ways to	ounts > Sign-in options				
Find	a setting Q	÷	Facial recognition (Windows Hello) This option is currently unavailable			~	
∩ ■	Home System	6	Fingerprint recognition (Windows Hello) Sign in with your fingerprint scanner (Recommended)			^	
0	Bluetooth & devices		Set up another finger	Add a fing	jer		
1	Personalization		Remove this sign-in option	Remove			
	Apps	ų	PIN (Windows Hello) Sign in with a PIN (Recommended)			^	
13	Accounts		Change your PIN	Change P	IN		
9	Time & language Gaming		Remove this sign-in option	Remove	0		

Vous aurez besoin de connaître votre nom d'utilisateur et votre mot de passe Windows pour continuer ; si vous vous connectez avec un compte Microsoft, il s'agit du mot de passe de votre compte Microsoft. Suivez ces étapes pour automatiser le processus de connexion sur votre PC :

1. Appuyez sur Windows Key + R, tapez netplwiz dans la case et appuyez sur Enter.

💷 Run		×
	Type the name of a program, folder, docume Internet resource, and Windows will open it f	ent, or or you.
<u>O</u> pen:	netplwiz	~
	OK Cancel	<u>B</u> rowse

- Sous l'onglet Utilisateurs de la boîte de dialogue qui apparaît, sélectionnez votre compte utilisateur dans la liste.
- 3. Décochez Les utilisateurs doivent saisir un nom d'utilisateur et un mot de passe pour utiliser cet ordinateur, que vous trouverez en haut.

Si vous ne le voyez pas, nous avons montré comment restaurer « les utilisateurs doivent entrer... » s'il est absent sur votre appareil.

Après avoir décoché la case, cliquez sur Appliquer.

User Accounts	×	
Users Advanced		
Use the list below to grant or and to change passwords an	deny users access to your computer, d other settings.	
Users must enter a user name and	password to use this computer.	
Osers for this computer.		
User Name G	iroup	
& Hari U	sers	
A A	dministrators	
Add	Bernove Properties	
Password for		
To change your password,	go to PC settings and select Users.	
	Reset <u>P</u> assword	
	OK Cancel Apply	

4. Une invite apparaîtra vous demandant vos informations de connexion.

Tapez votre nom d'utilisateur dans le champ correspondant (s'il n'est pas prérempli), saisissez votre mot de passe dans les champs **Mot de passe** et **Confirmer le mot de passe**, puis cliquez sur **OK**.

Х

Automatically sign in

- 6 6 6	
8 <mark>.22</mark> 1 -	
38 7 - 1	
ાણા 🛰	
୍ୟକ୍ଷା 🎽	

You can set up your computer so that users do not have to type a user name and password to sign in. To do this, specify a user that will be automatically signed in below:

User name:	НР
Password:	••••
Confirm Password:	••••
	OK Cançel

5. Cliquez sur **OK** sur chaque fenêtre ouverte.

Redémarrez votre ordinateur et il ne vous demandera plus de mot de passe.

Lorsque vous souhaitez désactiver la connexion automatique, il vous suffit de cocher **Les utilisateurs doivent** saisir un nom d'utilisateur et un mot de passe pour utiliser à nouveau cet ordinateur dans l'utilitaire netplwiz.

Comment ignorer la connexion Windows après la sortie du mode veille

L'utilisation de Netplwiz désactive uniquement la connexion automatique au démarrage. Vous devrez modifier certains paramètres supplémentaires pour désactiver une connexion automatique après la sortie du mode veille ou hibernation :

- Sous Windows 10, accédez à Paramètres > Comptes > Options de connexion > Exiger une connexion et sélectionnez Jamais sous Si vous avez été absent, quand Windows doit-il vous demander de vous reconnecter ?
- Sous Windows 11, cette fonctionnalité se trouve sous Paramètres > Comptes > Options de connexion
 > Paramètres supplémentaires > Si vous avez été absent, quand Windows doit-il vous demander de vous reconnecter ? > Jamais .

2. Utilisez le registre Windows pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur

Si vous ne souhaitez pas utiliser la méthode ci-dessus, vous pouvez modifier quelques clés de registre pour vous connecter automatiquement à vos comptes d'utilisateurs. Comme toujours avec le Registre, assurez-vous de ne toucher à aucune touche si vous ne connaissez pas leur objectif.

C'est toujours une bonne idée de sauvegarder votre registre avant d'apporter des modifications.

Avec Windows Hello désactivé et votre nom d'utilisateur et votre mot de passe à portée de main, suivez ces étapes pour activer une connexion automatique à votre compte :

1. Appuyez sur la touche Windows + R , tapez regedit et appuyez sur Entrée .

回 Run			×
	Type the name of a program, for Internet resource, and Windows	older, document, or s will open it for you.	
<u>O</u> pen:	regedit		~
	ОК С	Cancel <u>B</u> rows	se

- 2. Appuyez sur **Oui** dans l'invite contextuelle demandant d'autoriser l'Éditeur du Registre à apporter des modifications à votre appareil.
- 3. Lorsque l'Éditeur du Registre s'ouvre, accédez au chemin suivant :

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

4. Recherchez l'entrée indiquant **DefaultUserName** à droite et double-cliquez dessus.

Edit View Favorites Help	
mputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\Curren	ntversion\winlogon
	Data
A HKEY_CLASSES_ROOT A (Default) REG_SZ	(value not set)
AutoAdminLogon REG_SZ	0
AutoLogonSID REG_SZ	
AutoRestartShell REG_DWORD	
Background REG_SZ	
CachedLogonsC REG_SZ	
DebugServerCo REG_SZ	no
DefaultDomainN REG_SZ	ADA
Adobe	HP
Classes)
Classes DisableCAD REG_DWORD)
CVSM BisableLockWork REG_DWORD)
Defaulti IserEnvironm)
EnableSIHostInte REG_DWORD)
Social So)
BastLogOffEndTi REG_QWORD)
> Intel	HP
> JavaSoft & LegalNoticeCapti REG_SZ	
Kingsoft & LegalNoticeText REG_SZ	
Licenses BasswordExpiry REG_DWORD	
✓ Microsoft ♣ PowerdownAfter REG_SZ	
> .NETFramework	
> AccountsControl ReportBootOk REG_SZ	
> Active Setup	
> ActiveSync & Shell REG_SZ	
> ADs & ShellAppRuntime REG_SZ	
> Advanced INF Set BShellCritical REG_DWORD	
> ALG Della ShellInfrastructure REG_SZ	
AllUserInstallAgen BhutdownFlags REG_DWORD	
SiHostCritical REG_DWORD	

- Entrez votre nom d'utilisateur dans le champ Données de la valeur et cliquez sur OK.
 Si vous n'avez qu'un seul compte utilisateur sur votre appareil, cette option sera préremplie.
- 6. Double-cliquez sur DefaultPassword à droite.

Si vous ne voyez pas cette entrée, cliquez avec le bouton droit n'importe où dans le volet de droite, cliquez sur **Nouveau** et sélectionnez **Valeur de chaîne**. Utilisez **DefaultPassword** comme nom.



Double-cliquez sur l'entrée et saisissez votre mot de passe dans le champ Données de la valeur.
 N'oubliez pas d'utiliser le mot de passe de votre compte Microsoft si vous n'utilisez pas de compte local.

Après avoir ajouté votre mot de passe, cliquez sur OK .

8. Recherchez AutoAdminLogon sur la droite et double-cliquez dessus.

Value name:	
AutoAdminLogon	
Value data:	
1	
·	
	OK Cancel

- 9. Entrez 1 dans le champ Données de la valeur et cliquez sur OK .
- 10. Fermez l'éditeur de registre et redémarrez votre ordinateur.

La prochaine fois que vous démarrerez votre ordinateur, cela vous amènera directement au bureau. Pour désactiver la connexion automatique, modifiez la valeur de **AutoAdminLogon** sur **0**.

3. Utilisez une application pour vous connecter automatiquement à un compte utilisateur

Il existe même une application pour vous aider à vous connecter automatiquement à un compte utilisateur Windows 10 ou 11.

Si vous activez et désactivez fréquemment la connexion automatique de Windows 10/11, vous souhaiterez peut-être utiliser cette application au lieu des méthodes ci-dessus.

La connexion automatique vous permet d'activer et de désactiver la fonction de connexion automatique en un seul clic.

Il s'agit d'une application Sysinternals gratuite que vous pouvez récupérer sur le site officiel de Microsoft.

Si vous ne prévoyez pas d'installer l'application, vous pouvez utiliser la version portable, qui fonctionne exactement comme l'outil installé.

Suivez ces étapes pour commencer à l'utiliser :

- 1. Téléchargez, extrayez et lancez Autologon sur votre PC Windows.
- 2. Entrez votre nom d'utilisateur dans le champ **Nom d'utilisateur**, entrez votre domaine dans le champ **Domaine** (celui-ci doit être renseigné automatiquement dans la plupart des cas), saisissez votre mot de

passe dans le champ **Mot de passe** (que ce soit celui de votre compte local ou Microsoft) et cliquez sur **Activer**.

Autologon - S	ysinternals	×	
Username: Domain: Password:	Mahesh MAHESHPC	Enable Disable	
		About	

- 3. La connexion automatique est désormais activée sur votre ordinateur.
- 4. Si jamais vous souhaitez désactiver la connexion automatique, cliquez sur le bouton **Désactiver** dans l'application.

Heureusement, cette application enregistre votre mot de passe dans le registre avec cryptage (découvrez comment fonctionne le cryptage).

Ainsi, même si quelqu'un peut accéder au registre, il ne pourra pas lire votre mot de passe.

Votre compte utilisateur devient-il moins sécurisé avec la connexion automatique ?

Ça dépend.

Comme n'importe qui peut se connecter à votre compte, vos données pourraient ne pas être aussi sécurisées si vous partagez votre ordinateur avec d'autres.

Nous vous suggérons d'exiger un mot de passe ou de configurer d'autres options de connexion Windows Hello, surtout si votre PC contient des données sensibles.

Cependant, si vous êtes la seule personne ayant un accès physique à votre ordinateur, vous devriez pouvoir utiliser la fonction de connexion automatique.

Cela vous fera gagner du temps et réduira l'inconvénient de saisir votre mot de passe à chaque connexion.

Recherche et mise en page par: Michel Cloutier CIVBDL 20240205 "C'est ensemble qu'on avance"