

Extrait du site lesnumeriques.com

TUTO / Vie privée : comment contrer les indiscretions de Windows 10 ?

Le nouveau système est un peu trop curieux

Sorti cet été, Windows 10 a introduit de nombreuses nouveautés, mais aussi une certaine tendance à la curiosité envers votre vie privée. Voici quelques manipulations pour la protéger.

Microsoft n'hésite plus à récupérer beaucoup d'informations présentes sur votre ordinateur afin de faciliter la compréhension de son assistant Cortana ou bien encore pour proposer un ciblage publicitaire performant. Windows ne se cache pas vraiment sur le sujet, tous ces aspects étant détaillés dans la déclaration de confidentialité. Dans les faits, un identifiant publicitaire unique est attribué à chaque compte Microsoft. Comme l'indique la firme de Redmond, cet identifiant est susceptible d'être utilisé par les développeurs d'applications, mais aussi par les "réseaux publicitaires" afin de dresser un profil et d'améliorer la pertinence des publicités. [Windows 10](#) collecte ainsi les données du navigateur Internet comme l'historique, les favoris et même les informations saisies dans la barre d'adresse. Cette dernière est également utilisée pour améliorer le système de prédiction de pages qui permet de précharger certaines pages en fonction de la nature des liens et du profil de l'utilisateur. Windows 10 récupère également les identifiants et les mots de passe de l'ensemble des applications utilisées sur l'ordinateur, des sites web et même des réseaux Wi-Fi. Ces données sont toutes stockées sur les serveurs de Microsoft, si et seulement si vous utilisez un compte Microsoft.

ARTICLE RECOMMANDÉ : [Trucs et astuces pour bien utiliser Windows 10](#)

La première parade pour éviter de nourrir la bête plus qu'il ne faut serait de ne pas utiliser de compte Microsoft. Malheureusement, cela vous fait perdre l'accès à des services Microsoft bien pratiques, comme le stockage en ligne OneDrive, la messagerie Outlook, l'assistant Cortana ou encore les applications du Windows Store.

Pour continuer à profiter des services sans sacrifier ses données confidentielles, il faut être vigilant lors de l'installation du nouveau système ou bien se rendre dans les réglages après coup. Voici comment faire...

Personnaliser l'installation de Windows 10

Il ne faut surtout pas se précipiter lors de l'installation du nouveau système de Microsoft. À l'écran « Démarrer rapidement », cliquez tout simplement sur les « Paramètres de personnalisation ». Cette option concerne en fait tous les paramètres d'envoi de données personnelles à Microsoft. C'est d'ailleurs dommage que Microsoft n'ait pas employé un langage plus explicite comme « Paramètres de confidentialité ».

Paramètres de personnalisation

Personnalisation

Personnaliser la saisie vocale, la frappe au clavier et l'entrée manuscrite en envoyant des coordonnées, des informations de calendrier et d'autres données d'entrée connexes à Microsoft.

Activé

Envoyer des données de saisie clavier et manuscrite à Microsoft pour améliorer la plateforme de reconnaissance et de suggestion.

Activé

Laisser les applications utiliser votre identifiant de publicité pour l'exploitation des applications.

Activé

Localisation

Laisser Windows et les applications demander les données d'emplacement, notamment l'historique de localisation. Envoyez à Microsoft et à nos partenaires agréés certaines données d'emplacement pour améliorer les services de localisation.

Activé



Retour

Suivant

La première fenêtre permet ainsi de choisir si vous souhaitez envoyer les données concernant :

- les données de dictée vocale, la frappe au clavier concernant le calendrier et « des informations connexes »
- certaines saisies aux claviers
- l'identifiant unique concernant les données de personnalisation de la publicité (ciblage)
- la géolocalisation

Paramètres de personnalisation

Navigateur et protection

Utiliser les services en ligne SmartScreen pour favoriser la protection contre le contenu et les téléchargements malveillants présents sur des sites chargés par les navigateurs Windows et les applications issues du Windows Store.

Activé

Utiliser la prédiction de page pour améliorer la lecture, accélérer la navigation et optimiser votre expérience dans les navigateurs Windows. Vos données de navigation seront envoyées à Microsoft.

Activé

Connectivité et rapports d'erreurs

Se connecter automatiquement, selon les suggestions fournies, aux points d'accès ouverts. Certains réseaux présentent un risque de sécurité.

Activé

Se connecter automatiquement aux réseaux partagés par vos contacts.

Activé

Envoyer des rapports d'erreurs et de diagnostics à Microsoft.

Activé



Retour

Suivant

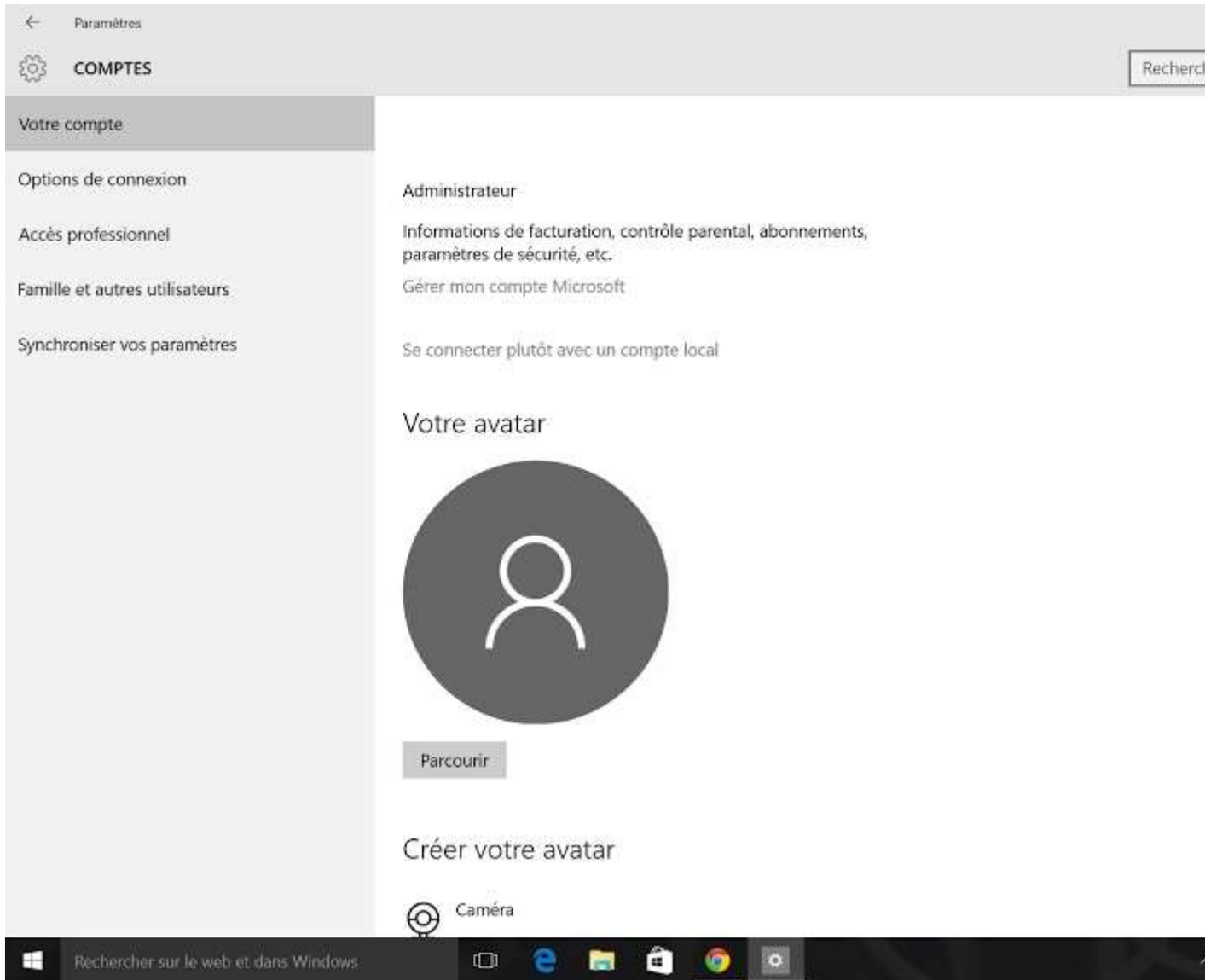
La seconde fenêtre permet de personnaliser l'envoi des données suivantes :

- la protection SmartScreen contre les sites et les téléchargements malveillants
- le profilage afin d'utiliser la prédiction et le préchargement des liens
- la connexion automatique aux réseaux sans fil ouverts
- le partage du mot de passe de sa connexion Wi-Fi avec ses contacts Outlook, Skype et Facebook (Wi-Fi Sense)
- les rapports d'erreurs et les diagnostics

La fonctionnalité Wi-Fi Sense est la plus étonnante, d'autant plus que Microsoft n'a pas beaucoup communiqué dessus. En activant cette fonctionnalité, vous autorisez vos contacts à utiliser votre réseau Wi-Fi pour accéder à Internet sans avoir à rentrer le mot de passe. La réciproque est également valable ; ainsi vous pouvez également utiliser de manière transparente le réseau Wi-Fi de vos contacts. A priori, le système développé par Microsoft ne donne pas accès au réseau local, mais uniquement au web. Ainsi, vos contacts ne pourront pas accéder aux données stockées sur

votre disque réseau.

Après l'installation : rendez-vous dans les paramètres

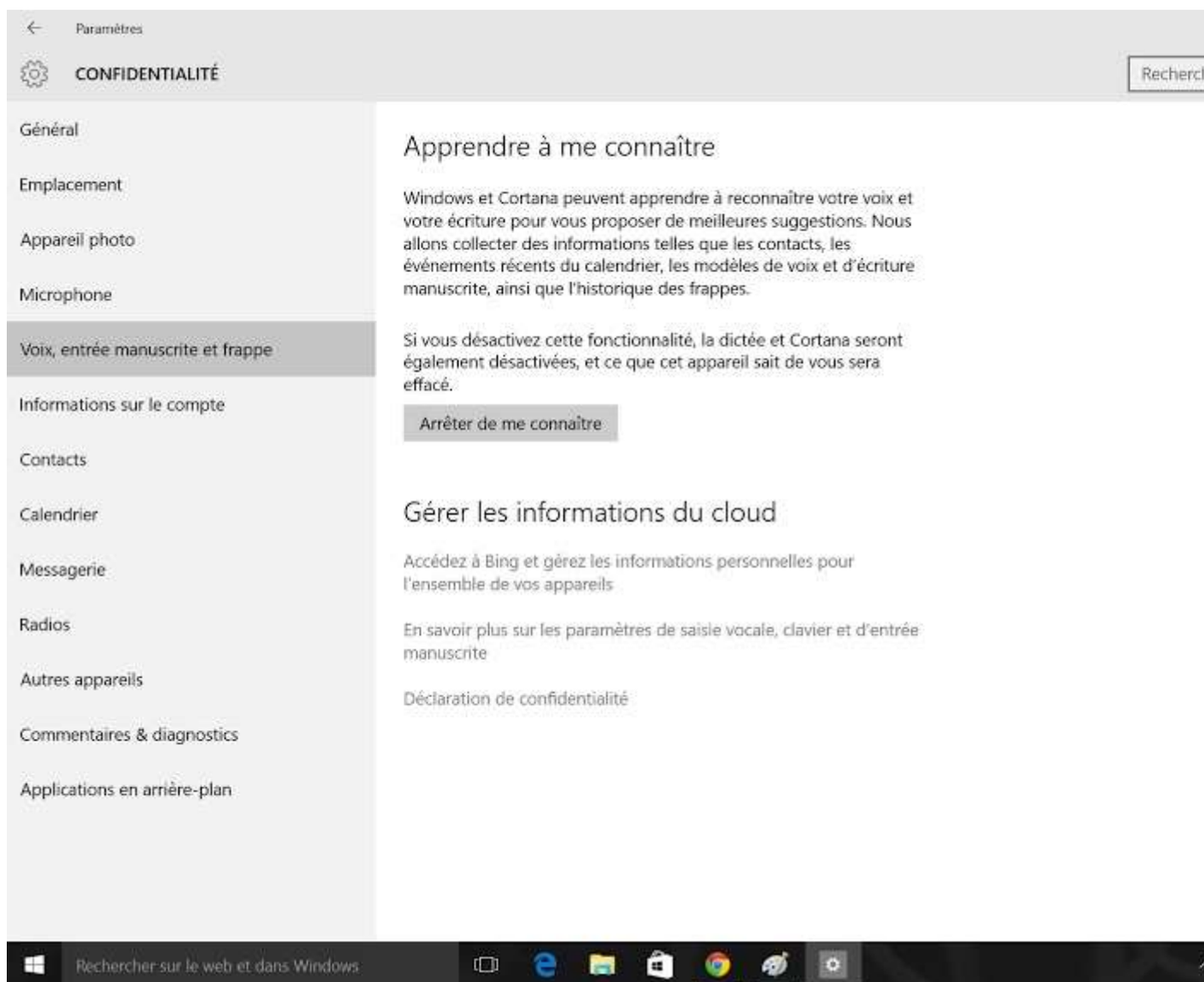


Si vous avez déjà installé Windows 10, rien n'est perdu. Rendez-vous dans les paramètres du menu « Démarrer ». Dans les préférences de confidentialité, il est possible de désactiver la géolocalisation, l'accès à la webcam et au micro pour chaque application ainsi que la personnalisation de l'assistant Cortana via le bouton « Arrêter de me connaître » qui est pour une fois assez explicite. Il est également possible de limiter l'accès des applications aux contacts et aux calendriers.

The image shows a screenshot of the Windows Settings application, specifically the 'Confidentialité' (Privacy) section. The left sidebar lists various settings categories, with 'Emplacement' (Location) selected. The main content area is titled 'Emplacement' and contains the following information:

- A back arrow and 'Paramètres' label at the top left.
- A gear icon and 'CONFIDENTIALITÉ' label at the top left.
- A search box labeled 'Rechercher' at the top right.
- A list of settings categories on the left: Général, Emplacement (selected), Appareil photo, Microphone, Voix, entrée manuscrite et frappe, Informations sur le compte, Contacts, Calendrier, Messagerie, Radios, Autres appareils, Commentaires & diagnostics, and Applications en arrière-plan.
- The title 'Emplacement' in large font.
- A paragraph explaining that when this parameter is active, anyone connecting to the device can modify their own location parameters. If it is deactivated, location is disabled for all connecting users.
- A status message: 'La localisation de ce périphérique est activée' (Location of this device is activated).
- A 'Modifier' button.
- A paragraph stating that location services for this account are active and that authorized applications and services can request location and location history.
- A sub-section titled 'Emplacement' with a toggle switch set to 'Activé' (On).
- A paragraph explaining that when an application uses your location, a location icon is displayed.
- A sub-section titled 'Historique des emplacements' (Location history).
- A paragraph explaining that when location is active, locations obtained for application and service needs are stored for a limited time on the device. Applications with access to these stored locations are shown below.
- A button labeled 'Effacer l'historique sur cet appareil' (Clear history on this device).
- An 'Effacer' button.
- The Windows taskbar at the bottom, showing the search bar 'Rechercher sur le web et dans Windows' and several application icons.

La désactivation de Wifi-Sense est un peu plus complexe puisqu'elle nécessite de se rendre dans les préférences « Réseaux et Internet » puis dans « Gérer les paramètres Wi-Fi ». Il faut décocher les cases « partager les réseaux sélectionnés » et « Contacts Outlook, Skype et amis Facebook »



Certaines options ont un impact dans l'utilisation du système d'exploitation. Par exemple, la désactivation de la géolocalisation ne permettra plus aux applications et aux sites web comme Google Maps de vous localiser sur la carte alors que la désactivation de la caméra empêchera les conversations vidéo. Reste que certaines options sont loin d'être obligatoires, notamment Wi-Fi Sense, Cortana ou encore l'envoi de certaines données saisies au clavier vers les serveurs de Microsoft. Vous avez maintenant les clés en main pour protéger un minimum votre vie privée.

TAGS

- [→ Windows 10](#)

[Tanguy Andrillon](#) [Ses publications](#)

Vie Privée

[http://www.01net.com/telecharger/windows/Utilitaire/systeme/fiches/132366.html#?xtor=EPR-15-\[NL-01net-Telechargement\]-20150904](http://www.01net.com/telecharger/windows/Utilitaire/systeme/fiches/132366.html#?xtor=EPR-15-[NL-01net-Telechargement]-20150904)

**P. Bacot,
Octobre 2015.**