Ce cours est un extrait compilé de l'excellent tutoriel « Débutez en informatique avec Windows 8 » de Matthieu Bonan que vous pouvez trouver à cette adresse : http://www.siteduzero.com/informatique/tutoriels/debutez-en-informatique-avec-windows-8

(Le tutoriel original est nettement plus complet que ce résumé)

*Le document original de Matthieu Bonan et ce résumé que vous lisez sont partagés selon la licence ci-dessous* <u>http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/fr/</u>

-----000

Windows 8 a un visage pour 2 utilisations : l'un est plus adapté aux interfaces tactiles, l'autre est plus adapté aux ordinateurs classiques. Ces deux visages ont même leur nom : **Metro** et **Bureau**.

Le terme Metro n'est pas officiel. Microsoft l'a utilisé pendant quelques années mais a décidé de l'abandonner à cause d'une sombre histoire de nom déjà déposé par une entreprise allemande... Ici on utilisera tout de même le terme Metro afin de bien faire la différence entre le « côté Metro » et le « côté Bureau » de Windows 8.

Vous croiserez peut-être le terme « Modern UI », qui a été un temps évoqué pour remplacer le nom Metro, mais cela n'a jamais été officialisé. Sachez simplement que « Modern UI » et « Metro » désignent exactement lamême chose.

#### L'interface Metro

Le côté « tactile » de Windows 8 est représenté par l'interface **Metro**, représentée par l'écran d'accueil, également appelé **écran Démarrer** 



## Le Bureau

L'autre aspect de Windows 8, plus « traditionnel » est quant à lui représenté par le Bureau :



Cette fois, les boutons sont plus petits, les menus sont généralement davantage détaillés et, point très important, les différentes applications sont disposées dans des fenêtres.

#### Metro et Bureau, même combat !

l'interface Metro et le Bureau sont complémentaires. Au cours de votre utilisation, vous passerez d'une interface à l'autre selon ce que vous avez à faire. Cela se fait très naturellement, sans qu'on y pense vraiment.

Pour passer d'une interface à l'autre, il suffit de placer le curseur de la souris tout en bas à gauche de l'écran, ce qui fait apparaître un bouton présentant l'aperçu de l'autre interface (l'aperçu du Bureau si vous êtes sur Metro, et inversement) :



Il existe un raccourci clavier pour effectuer cette opération : la touche Windows, en bas du clavier.

#### Extinction de l'ordinateur.

Il ne s'éteint pas comme il s'allume, avec le bouton d'alimentation mais de la manière suivante :

. Que vous soyez côté Metro ou côté Bureau, placez votre souris tout en bas à droite de l'écran : une série d'icônes apparaissent alors en surimpression. Remonter alors la souris (tout en la laissant sur la droite) pour faire apparaître un menu latéral :



Cliquez sur le bouton Paramètres, en bas à droite, puis sur Marche / Arrêt :



Choisissez ensuite l'option qui vous intéresse entre Arrêter et Redémarrer. Dans notre cas, nous choisissons d'arrêter l'ordinateur, ce qui met un terme à notre session...

#### • Le nom et l'avatar

Si votre ordinateur est partagé (entre les membres de votre famille par exemple), vous pouvez définir un compte par personne. En se connectant avec son compte personnel, chacun retrouvera alors ses propres documents et ses propres applications, sans avoir accès à ceux des autres. Le nom de l'utilisateur actuellement connecté apparaît alors en haut à droite de l'écran *Démarrer* (ici c'est mario) :



• À côté de ce nom se trouve l'*avatar* du compte, une petite image que vous pouvez choisir pour vous représenter. Il est possible que vous n'en ayez encore définie aucune.

#### Les tuiles

- Tous les carrés et rectangles aux couleurs vives sur l'écran Démarrer s'appellent les tuiles (ou vignettes). Les tuiles représentent certaines des applications présentes sur votre ordinateur.
- Voici par exemple la tuile de l'application Météo :



• En cliquant dessus, vous lancez l'application concernée :

Voici l'application Météo en action :



Pour revenir à l'écran Démarrer, cliquez en bas à gauche de l'écran ou bien appuyez sur la touche Windows comme nous l'avons vu dans le chapitre précédent.

En déplaçant la souris d'un côté ou de l'autre, vous pouvez naviguer dans votre collection de tuiles. Vous pouvez également utiliser la molette de votre souris.

Certaines tuiles sont dynamiques et permettent de présenter des informations à l'écran sans même avoir besoin d'entrer dans l'application. C'est par exemple le cas de l'application Météo, qui indique en permanence la température actuelle dans votre ville, ou encore de l'application Actualités :



#### Le zoom sémantique

Lorsque vous aurez installé sur votre ordinateur des dizaines et des dizaines d'applications (possédant chacune leur tuile), aller d'un bout à l'autre de l'écran *Démarrer* risque vite de devenir très contraignant.

Un zoom dit « sémantique » permet d'afficher l'ensemble des tuiles à l'écran. Pour l'activer, il vous suffit d'appuyer sur le bouton situé en bas à droite de l'écran *Démarrer*.



Bouton du zoom sémantique



Cliquer sur l'un des groupes pour revenir à la vue standard, centrée sur ce groupe.

Vous pouvez également activer le zoom sémantique grâce au clavier et à la souris, avec la combinaison ctrl + molette de la souris vers le bas.

#### Pour vous rendre sur le Bureau, il suffit de sélectionner la tuile correspondante:



Cette tuile permet de passer du côté Bureau de Windows.

Le Bureau est la partie « traditionnelle » de Windows 8, on l'utilise plus communément sur un ordinateur de bureau classique.

Vous pouvez très bien l'utiliser avec une tablette tactile, mais il n'est vraiment pas conçu pour une utilisation au doigt, contrairement à Metro.

#### Le Bureau



Le Bureau (zone encadrée en rouge ci-dessus) porte bien son nom. Tout comme votre véritable bureau, vous déposerez sur votre bureau virtuel les dossiers en cours, les choses à trier ... Tout cela sous forme d'**icônes**.

Votre Bureau ne contient probablement pas la même chose que celui ci-dessus. Ici, il n'y a pour l'instant qu'une seule icône en haut à gauche : celle de la Corbeille.

L'image représentant la jolie petite fleur est le fond d'écran. Il ne sert qu'à faire joli.



Après le Bureau, la **barre des tâches** (zone encadrée en rouge ci-dessous)

Tout en bas à droite de votre écran se trouve la **zone de notifications**, c'est la partie de l'écran qui donne l'heure (entre autres) :



Comme vous pouvez le voir, il n'y a pas que l'heure et la date dans cette zone. C'est même une mine d'informations insoupçonnées ! Passons-les en revue.

## Certaines icônes sont cachées par défaut pour gagner un peu de place à l'écran. Pour les faire apparaître, cliquez sur la petite flèche, à gauche.

#### ())

: Cette icône représente le volume sonore des enceintes de l'ordinateur. Cliquez dessus pour le régler ou le couper.

## 🔁 ou 📶

Ces icônes permettent de savoir si l'ordinateur est connecté à un réseau, c'est-à-dire s'il est connecté à Internet ou non.

## 🖿 ou 😼

Il arrive à Windows d'avoir besoin de s'exprimer. Cette icône est là pour ça. Elle est souvent accompagnée d'une bulle contenant un message que Windows a pour vous. Bien souvent, cela concerne des problèmes de mise à jour ou de sécurité du système.

## ΫÛ

Seulement si vous avez un ordinateur portable, cette icône est celle de l'alimentation. Elle indique la charge de la batterie et si le cordon d'alimentation est branché ou non.

Il reste une partie de l'écran que nous n'avons pas vu. Vous ne la voyez pas car elle est masquée par défaut : il s'agit du **menu Charms**.



Si vous laissez le curseur de la souris quelques secondes dans un des coins droits de l'écran (haut ou bas), le menu Charms apparait. Mais pour le dévoiler complètement, il faut obligatoirement ramener la souris au milieu. Le geste est un peu délicat à prendre en main, mais on s'y fait très vite.

Avec un écran tactile, faites un petit geste du doigt depuis le côté droit vers l'intérieur de l'écran :



Faire apparaître le menu Charms avec un écran tactile

Voici donc le menu Charms :



Il est composé de cinq charms, dont voici de rapides descriptions.

• Le charm **Rechercher** fait apparaître un volet vous permettant de trouver une application, un paramètre ou encore un fichier sur votre ordinateur :



 Le charm Partager sert à partager un contenu avec une autre application. Il dépend de l'application actuellement au premier plan. Si par exemple vous cliquez sur ce charm alors que vous vous trouvez dans l'application Photos, vous pourrez choisir une autre application capable de diffuser votre photo :



En revanche, le charm *Partager* n'aura aucun effet si vous vous trouvez sur le Bureau : il n'y a rien à y partager. Un joli message « Rien ne peut être partagé depuis le Bureau » s'affichera à la place.

- Le charm **Démarrer** a le même effet que la touche a du clavier : passer de l'écran *Démarrer* au Bureau et inversement.
- Le charm Périphérique vous permet de voir la liste de vos imprimantes ou écrans supplémentaires.
- Enfin, le charm Paramètres permet d'accéder à des informations qui sont en gros les mêmes que dans la zone de notification :



Mais ce n'est pas tout ! Si vous invoquez le charm *Paramètres* dans certaines applications côté Metro, vous aurez également accès aux réglages spécifiques de ces applications.

## En résumé

- L'écran Démarrer est le point d'entrée de Windows. Il est constitué de tuiles, animées ou non, permettant de lancer des applications. Un zoom sémantique permet d'avoir une vue d'ensemble de l'écran Démarrer.
- On passe au Bureau grâce à la tuile Bureau. Côté Bureau, chaque tâche est effectuée au sein d'une fenêtre.
- La zone de notifications permet d'avoir à l'œil certaines informations importantes sur le fonctionnement du système.
- Le menu Charms permet de faire des recherches dans l'ordinateur, de partager des choses, de gérer les périphériques et enfin d'accéder à certains paramètres du système.

#### • Le clic droit

Le clic droit sert à ouvrir un menu « caché », appelé **menu contextuel**. Il se nomme ainsi car son contenu dépend du *contexte*, c'est-à-dire de l'endroit où le clic est effectué.

Faisons un essai sur le Bureau. Faites un clic droit en plein milieu de votre Bureau pour voir apparaître un menu contextuel tel que le suivant :

Affichage Trier par Actualiser	+
Coller Coller le raccourci	
Nouveau	•
Résolution d'écran Personnaliser	

Certaines des options disponibles dans ce menu sont en rapport direct avec le Bureau (comme par exemple Personnaliser). Elles ne seraient donc pas apparues si vous aviez fait un clic droit sur la barre des tâches ou sur une icône par exemple.

• Avec la pratique, vous attraperez vite le réflexe de faire un clique-droit lorsque vous aurez besoin de quelque chose sur un élément particulier.

Côté Metro, le menu contextuel est représenté différemment mais le principe est le même. Si vous jouez du clic droit sur une tuile par exemple, une barre apparaîtra en bas de l'écran, donnant accès à de nouvelles options :



## Les logiciels dans Windows 8

Windows 8 est composé de deux facettes complémentaires : l'interface Metro et le Bureau. Les logiciels que nous allons découvrir maintenant se répartissent, eux aussi, en deux catégories :

- les logiciels Metro, très colorés et conçus principalement pour les tablettes tactiles ;
- les logiciels **Bureau**, généralement plus complets et conçus pour être utilisés à la souris.

En réalité il existe une troisième catégorie : les logiciels *hybrides*, qui sont capables de s'adapter au Bureau comme à Metro. C'est le même logiciel, mais son interface s'adapte selon que vous l'utilisiez d'un côté ou de l'autre de Windows. Finalement, on retient surtout la dualité Metro/Bureau.

## Quelques exemples d'applications Metro pré-embarquées dans Windows 8

#### Cartes

Un itinéraire à choisir ? L'application Cartes permet de rechercher une adresse et de l'afficher sur un plan détaillé :



#### Météo

L'application Météo donne les prévisions concernant le temps à venir, bien sûr. Elle est capable de déterminer votre localisation géographique afin d'indiquer les prévisions météo qui vous intéressent en premier lieu, mais vous pouvez choisir d'afficher les prévisions d'une autre ville. L'image de fond change selon la saison, l'heure de la journée et bien sûr... le temps qu'il fait :



La tuile de l'application Météo est dynamique. Vous n'avez donc même pas besoin de quitter l'écran *Démarrer* pour avoir vos prévisions :



## Caméra

Si votre ordinateur est équipé d'une **webcam**, l'application Caméra vous permettra d'en profiter très facilement pour vous tirer le portrait :



#### **Internet Explorer**

C'est peut-être le plus important de la série ! C'est celui qui permet d'aller sur... Internet !



Ce ne sont que quelques menus exemples, il existe des centaines d'autres applications.

## Quelques exemples de logiciels Bureau

#### Le Bloc-note

Le plus simple des logiciels de traitement de texte ! A part taper du texte, vous ne pouvez pas faire grand-chose avec. Il est l'équivalent du bloc-note papier pour inscrire n'importe quoi.

			Sans titre	Bloc-notes	-	x	
Fichier	Edition	Format	Affichage	?			
							^
							~
<						>	ai.

#### La calculatrice

🗟 Calculatrice - 🗆 🗙					
Affichage Edition ?					
0					
МС	MR	MS	M+	M-	
-	CE	С	±	✓	
7	8	9	/	%	
4	5	6	*	1/x	
1	2	3	-		
(	)	,	+		

#### Paint

**Paint** est le logiciel de dessin de Windows. Il est basique mais parfois utile. C'est l'un des premiers logiciels que les enfants utilisent.



#### Internet Explorer... Encore !

IE fait partie de ces logiciels *hybrides*, à la fois Metro et Bureau.Si nous nous trouvons côté Metro, c'est le IE Metro qui s'ouvrira, alors que si nous sommes côté Bureau, ce sera la version Bureau.



Les logiciels et applications présentés ici sont fournis par Microsoft avec Windows, mais il en existe d'autres !

## Où et comment lancer nos logiciels ?

Certaines applications et certains logiciels ont leur tuile sur l'écran Démarrer. C'est par exemple le cas des applications Météo, Maps, Caméra ou encore Internet Explorer. Pour les lancer, il suffit de cliquer sur la tuile correspondante. À tout moment vous pouvez revenir à l'écran *Démarrer* en cliquant en bas à gauche de l'écran ou en appuyant sur la touche 💽 (exactement comme lorsque vous souhaitez passer du Bureau à l'écran Démarrer).

Si vous lancez une application Metro, celle-ci sera ouverte en plein écran. En revanche, si vous lancez un logiciel Bureau, vous basculerez automatiquement vers le Bureau afin que le logiciel s'ouvre dans une fenêtre bien à lui.

#### Les premières s'exécutent en plein écran alors que les seconds sont cantonnés dans une fenêtre.

Si vous débutez avec votre ordinateur, il y a fort à parier que Paint n'ait pas sa tuile sur l'écran Démarrer. Dans ce cas, comment faire pour le lancer ?

L'écran *Démarrer* contient par défaut quelques tuiles mais tous les logiciels et applications n'y figurent pas. Pour afficher tous les logiciels, il faut sélectionner le bouton <u>Toutes les applications</u>, qui se trouve dans le menu contextuel de l'écran Démarrer.

Faites tout d'abord apparaître le menu contextuel comme on l'a vu dans le chapitre précédent, grâce un clic droit sur l'écran Démarrer.

Rappelez-vous que le menu contextuel porte ce nom car il dépend du *contexte*, c'est-àdire de l'endroit où vous cliquez. Prenez donc garde à cliquer sur l'écran *Démarrer* lui-même et non sur une de ses tuiles, auquel cas c'est le menu contextuel de la tuile en question qui apparaîtra.

Le menu contextuel de l'écran Démarrer ne contient qu'une seule option, Toutes les applications :



En choisissant cette option, un nouvel écran apparaît :



Si vous le trouvez encore trop fouillis, sachez que vous pouvez utiliser le zoom sémantique dont nous parlions plus tôt. Cela se fait exactement comme sur l'écran Démarrer, en utilisant le bouton situé tout en bas à droite de l'écran :

On fait alors un pas de recul pour voir les logiciels et applications triés par groupes, notamment suivant leurs initiales :



Comme d'habitude, cliquez sur un groupe pour recentrer la vue dessus.

Une autre façon de trouver une application est de faire une recherche sur son nom. Lorsque vous vous trouvez sur l'écran Démarrer, tapez simplement ses premières lettres pour lancer une recherche.

Tapez par exemple les premières lettres du logiciel Paint : au fur et à mesure que vous entrez les lettres, la liste est *filtrée* et seuls les éléments correspondant à ce que vous cherchez sont affichés.

Vous avez alors très vite accès au logiciel désiré. Dans notre cas nous tapons « pai » et obtenons la liste de toutes les applications dont le nom contient ces trois lettres :



On prend vite l'habitude de lancer un logiciel avec la combinaison de touches suivante :

(pour rejoindre l'écran Démarrer)
Les premières lettres du nom du logiciel
Entrée (pour lancer le logiciel trouvé)

On lance ainsi le logiciel très rapidement, sans même utiliser la souris ! Ce champ de recherche est également accessible depuis n'importe où grâce au charm *Rechercher*, dont nous avons parlé plus tôt.



#### Arrêter une application Metro ou un logiciel

Il est important de savoir comment arrêter une application Metro et un logiciel Bureau afin de libérer un peu de puissance. Cela dit, les ordinateurs que nous utilisons aujourd'hui sont assez puissants et Windows 8 est assez bien conçu pour que nous n'ayons quasiment jamais besoin d'arrêter une application Metro.

Cela est moins vrai pour les logiciels côté Bureau car ceux-ci sont généralement plus gourmands en ressources que leurs homologues Metro. Il est donc important de fermer un logiciel non utilisé.

Fermer un logiciel du coté du Bureau est on ne peut plus simple. On ferme un logiciel comme on ferme une fenêtre d'explorateur Windows : avec la croix rouge en haut à droite de la fenêtre.

Pour les applications Metro, la démarche est différente. Lorsque l'application à fermer est au premier plan, placez la souris tout en haut de l'écran afin de faire apparaître une petite main :



Cliquez (du clic gauche) et maintenez le clic enfoncé puis descendez tout en bas de l'écran jusqu'à ce que l'application apparaisse ainsi :



Relâchez alors le clic : vous vous retrouvez sur l'écran Démarrer, l'application est arrêtée.

Autre méthode, plus rapide, utilisez le raccourci clavier Alt + F4.

#### Passer d'une application à une autre

Lancez quelques applications afin de voir à quoi tout cela peut bien ressembler.

Lorsque vous avez fini avec une application, vous pouvez toujours revenir à l'écran *Démarrer* en cliquant en bas à gauche de l'écran. Vous pouvez alors choisir une autre application et continuer votre petit tour.

Revenir à l'écran *Démarrer* est pratique pour lancer une nouvelle application, mais moins pour revenir à une application déjà lancée.

Prenons un exemple : Vous utilisez l'application **Maps** quand, pressé d'y être, vous vous posez la question du temps qu'il fera là-bas. Vous revenez donc à l'écran *Démarrer* pour lancer l'application **Météo**. Question : comment revenir à l'application Maps ?

Deux choix s'offrent à vous :

- revenir à l'écran Démarrer (encore) et cliquer sur la tuile de l'application Maps (encore) ;
- ou bien choisir parmi les applications déjà lancées dans le panneau latéral que nous allons voir maintenant.

Pour reprendre notre exemple, vous pouvez passer de l'application Maps à l'application Météo en cliquant tout simplement en haut à gauche de l'écran :



Un clic en haut à gauche permet de passer d'une application à la précédente.

Le coin supérieur gauche de l'écran réserve une autre petite surprise : après y avoir placé le curseur de la souris (sans cliquer), descendez-le pour faire apparaître un panneau latéral contenant toutes les applications actuellement lancées :



Les applications qui apparaissent dans le panneau latéral sont les applications lancées depuis que l'ordinateur est démarré. En bas de ce panneau, on retrouve le bouton permettant de se rendre à l'écran Démarrer.

Côté Metro, le Bureau est vu comme une seule application.

Côté Bureau justement, passer d'un logiciel à l'autre est beaucoup plus simple car il suffit d'utiliser la barre des tâches en cliquant sur l'icône du programme en cours d'utilisation



Toutes les nouvelles applications Metro que vous pouvez installer sur votre ordinateur ou votre tablette sont accessibles *via* le **Windows Store**. Vous trouverez sa tuile sur l'écran *Démarrer*.



## Installer une nouvelle application

Commençons par lancer le Windows Store :



Cliquez sur le nom d'un groupe pour voir toutes les applications qui y sont disponibles. Choisissons par exemple le groupe *Jeux* :

Toutes les sous-catégories 👻 Tous	les prix 👻 Trier par distinction	v		
Cut The Rope	Dark Arcana: The Carnival	yngi Physamajig	Violet Storm	
*****	*****	★★★★★	★★★★ =	
Gratuit	Granut	Gratuit	Gabuit	
PuzzieTooch	Jazz: Trump's journey	Coodle Grub	Doodle God Free	
★★★★	*****	****	*****	
Gratue	Granut	Gratuit	Graduit	
Train Titans ★★★☆☆ Gratuit	Ultraviolet Dawn ★★★★★ Grotuit	Prates Love Dataies	Arlightsh - Tentacle Debacle * * * * * Granut	
Nightmares from the Deep: Th	Birzzle	Freitt Ninja	Wordfeed	
+ + + +	* * * * *	★★★★★	*****	
Gratury	Gratuit	Gratun	Gratiat	
Flow	Jeux Xbox LIVE	Carmen Sandiego Adventures i	Barnyard Mahjong	
*****	******	* * * * *	*****	
Gratuit	Gratut	Gratuit	Gratuit	
The Treasures of Montezuma 3 **** Gratuit	Ar Soccer Fever **** *	Tap 'n' Pop * * + + + + Gratuit	Sock Runner + + + + + Gratuit	
Mahjong Deluxe+	Japii	Sudoku Free	Word Search	
****	****	****	****	

Remarquez le menu, situé au-dessus des applications, permettant de filtrer l'affichage au sein du groupe par sous-catégorie, par prix ou par distinction. C'est très pratique pour cibler votre recherche.

Windows Store

En cliquant sur une application, un résumé de celle-ci est affiché à l'écran :

€ Cut The Rope



La partie supérieure de l'écran contient le nom de l'application (ici *Cut The Rope*) et un bouton en forme de flèche, permet de revenir à l'écran précédent.

La partie centrale de l'écran se décompose en deux grandes sections. À droite, on trouve des informations sur le contenu même de l'application. En cliquant sur l'onglet Critiques, on accède à des témoignages d'utilisateurs ayant déjà essayé l'application.

La section de gauche (la section sur fond gris sur l'image ci-dessus) apporte des informations générales sur l'application, telles que son prix, sa notation (sous forme d'étoiles) ou encore l'âge requis pour l'utiliser

Toujours dans la section de gauche, on trouve une note très importante sous le libellé « Cette application comporte une autorisation d'utilisation ». Il s'agit d'un accès spécifique dont l'application a besoin pour fonctionner.

# En d'autres termes, le Windows Store vous indique que si vous installez cette application, cette dernière aura la capacité de réaliser certaines tâches potentiellement dangereuses pour l'ordinateur ou pour vos données personnelles.

Avant d'installer une nouvelle application, posez-vous donc toujours la question de l'intérêt des autorisations demandées. Si un simple jeu de Tetris demande l'accès à vos contacts téléphoniques, il y a peut-être des questions à se poser quant aux réelles intentions de ses concepteurs... il faut toujours rester vigilent lorsqu'on installe une nouvelle application

Pour installer l'application, il ne vous reste plus qu'à cliquer sur le bouton Installation :



Dans le cas d'une application payante, vous avez le choix entre acheter l'application ou bien l'essayer



L'installation va s'exécuter automatiquement en tâche de fond. Une fois installée, la tuile de la nouvelle venue est disponible sur l'écran Démarrer, à droite de toutes les autres tuiles :

## Mise à jour des applications

Pendant que nous profitons tranquillement d'une application installée, ses concepteurs continuent de la faire évoluer pour lui ajouter de nouvelles fonctionnalités ou bien encore pour corriger d'éventuels bugs. Si le concepteur de l'application en publie une nouvelle version, nous aurons toujours la version précédente.

Pour savoir si des mises à jour sont disponibles, il suffit de regarder la tuile du Windows Store :



Le petit numéro présent en bas à droite de la tuile correspond au nombre d'applications qui ont une mise à jour disponible.

En lançant le Windows Store, on remarque un petit lien en haut à droite :

#### Mises à jour (4)

Cliquez sur ce lien vous amène sur un écran regroupant les mises à jour disponibles :

€ Mises à jour des applications ₄ mises à jour disponibles





Ici, sélectionnez les applications à mettre à jour (elles sont toutes sélectionnées par défaut) et cliquez sur le bouton installation pour lancer le processus.

## **Désinstaller une application**

Une application, ça s'installe... et ça se désinstalle. Installer une application n'est pas une chose définitive. Il est tout à fait possible de désinstaller une application. Cela ne se passe pas dans le Windows Store, mais directement depuis l'écran Démarrer. Il suffit de faire un clic-droit sur la tuile de l'application à désinstaller et de sélectionner le bouton Désinstaller dans son menu contextuel :



Un petit message vous demande alors votre confirmation, après quoi la tuile

Si vous souhaitez désinstaller une application non présente sur l'écran Démarrer, vous pouvez procéder exactement de la même manière sur les vignettes du menu Toutes les applications ou lors d'une recherche.

## Épingler à la barre des tâches du Bureau

Quand vous lancez l'exécution d'un programme, par exemple le Bloc-notes, vous remarquez que l'icône de ce dernier apparaît en bas, sur la barre des tâches. Si vous fermez le Bloc-notes, l'icône disparaît.

Ouvrez à nouveau le Bloc-notes et faites un clic droit sur son icône dans la barre des tâches. Sélectionnez l'option Épingler ce programme à la barre des tâches :



Si vous fermez le Bloc-notes, l'icône ne disparaît plus :



Notez que le cadre qui se trouvait autour de l'icône a disparu : il indiquait que le logiciel en question était démarré. Ce n'est plus le cas donc le cadre disparaît mais le Bloc-notes étant maintenant épinglé, l'icône reste. La prochaine fois que vous voudrez ouvrir le Bloc-notes, vous n'aurez qu'à cliquer sur son icône épinglée.

Pour « désépingler » un programme de la barre des tâches, procédez de la même manière : clic droit puis Détacher ce programme de la barre des tâches.

## Épingler et gérer l'écran Démarrer

Si vous ne souhaitez pas épingler trop de choses sur votre barre des tâches, vous pouvez très bien ajouter une tuile à l'écran *Démarrer*. Celui-ci est entièrement personnalisable.

#### Épingler une tuile à l'écran Démarrer

Commençons par chercher l'application ou le logiciel en question. Dans notre exemple, nous cherchons notre ami Paint dans le menu *Toutes les applications*.

Pour l'épingler, il suffit d'ouvrir son menu contextuel (clic droit ou petite pression vers le bas sur son icône) et de choisir *Épingler à l'écran d'accueil* :



Notez que cette façon de faire peut également être utilisée pour épingler à la barre des tâches : l'option *Épingler à la barre des tâches* est en effet également présente dans le menu contextuel.

Cela dit, vous ne pouvez épingler à la barre des tâches que des logiciels Bureau, ce qui est le cas de Paint.

Les tuiles nouvellement épinglées sont placées à droite de toutes les autres sur l'écran *Démarrer*, vous devrez donc faire défiler ce dernier pour voir la tuile.

Outre les applications et les logiciels, il est également possible d'épingler des **dossiers** à l'écran *Démarrer* 

#### Déplacer et classer les tuiles

Les tuiles de l'écran *Démarrer* ne sont pas figées, bien au contraire. Vous pouvez les déplacer à votre guise et même les classer par **groupes**.

Pour déplacer une tuile sur l'écran *Démarrer*, cliquez dessus et déplacez le curseur tout en maintenant le clic de la souris enfoncé



Les tuiles voisines se réorganisent alors automatiquement. Il ne vous reste plus qu'à relâcher le clic de la souris pour déposer votre tuile.

Vous pouvez déplacer une tuile dans son propre groupe ou bien la mettre dans un autre groupe. Vous pouvez également créer un nouveau groupe de tuiles en déplaçant l'une d'elles *entre* deux groupes existants. Une barre verticale blanche apparaît alors, vous indiquant l'emplacement du futur groupe :



Votre application se trouve alors dans son nouveau groupe :

Il est même possible de **nommer** les groupes. Pour cela, il faut tout d'abord faire un petit pas de recul grâce au zoom sémantique afin d'afficher les groupes (petit rappel pour activer le zoom sémantique : utilisez le bouton situé en bas à droite de l'écran *Démarrer* ou bien le raccourci ctrl + molette de la souris vers le bas).

Faites alors un clic droit sur le groupe que vous souhaitez (re)nommer,



N'hésitez pas à créer et nommer autant de groupes de tuiles que vous le désirez. C'est même tout l'intérêt de l'écran *Démarrer* ! Vous pourrez alors lancer vos applications et logiciels préférés très facilement.

On peut par exemple classer les tuiles dans des groupes tels que Communication (pour les applications de mail, de messageries, etc.), Multimédia (applications Photos, Musique, Vidéos, Caméra, etc.), Infos, Jeux, etc.

#### Modifier l'arrière-plan de l'écran Démarrer

Ouvrez le volet du charm *Paramètres* puis, tout en bas de celui-ci, cliquez sur le lien Modifier les paramètres du PC :

	1 <b>(</b> × 89 Muet	Luminosité
Notificati	ons Marche/Arré	tt Non disponible
	Modifier les pa	aramètres du PC

#### Il s'ouvre alors un panneau de configuration :



Ce panneau de configuration est l'un des deux endroits très importants où Windows peut être configuré. Pour le moment, nous ne nous occupons que de la première section : Personnaliser.

Cliquez sur le nom de la section Personnaliser, à gauche, puis sur Écran d'accueil :



Ici, vous pouvez choisir un motif et une couleur d'arrière-plan. Le choix est beaucoup plus restreint que pour l'arrière-plan du Bureau. Ici, il n'est pas question d'images et encore moins de thèmes.

Page 31 sur 31