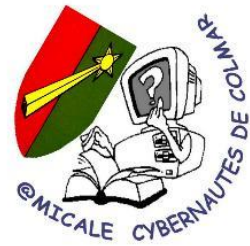


La Gazette de l'A.C.C.



L'édito du Président

Mesdames, Messieurs, chers amis cybernautes,

Eh oui ! Nous en sommes à notre 50^{ème} Gazette ! La première avait été réalisée en novembre 1998, par Liliane BOSSERT et Véronique DAUB. Elle livrait des articles d'Alfred OBERLIN et d'Eric DAUB. Nous venions alors de quitter la Maison des Jeunes de Colmar pour nous installer dans la Maison des Associations, avec des PC équipés en WINDOWS 95. Le temps a passé...

C'est ainsi à notre déjà 18^{ème} assemblée générale que vous êtes conviés le 17 avril prochain à 20h00, dans la salle de réunion de l'OMC, au 1^{er} étage du Bât. Accueil. Vous en trouverez ci-joint l'ordre du jour avec, au verso, le compte-rendu de l'AG de 2014. Merci d'en prendre connaissance et de venir nombreux ! Je vous encourage par ailleurs vivement à présenter votre candidature au comité, en faisant retour du talon-réponse, au bas de l'invitation.

Je lance aussi, comme tous les ans, un vibrant appel à animateurs bénévoles, dont nous avons un besoin urgent pour assurer ou seconder la direction de nos activités. De même souhaiterions-nous, pour les séances « atelier », adjoindre des animateurs à l'ami Roland, à présent domicilié loin de Colmar.

Un souhait, enfin, que cela ne se reproduise plus : plusieurs personnes, dont certains fidèles adhérents inscrits depuis plusieurs semaines, ne se sont pas, pour diverses raisons, présentées à la rentrée de septembre. Ce qui était doublement regrettable : nous avons dû, faute de places, refuser plusieurs personnes soucieuses d'acquérir des connaissances en informatique... et avons, par là même, subi un sérieux préjudice financier.

Deux nouvelles réjouissantes, pour terminer :

Deux équipes de l'association Les Papillons Blancs suivent assidûment des séances de Windows, tous les mercredis de 14h30 à 15h30. Un programme spécifique est en place. Un grand merci à Pierre HURE pour sa disponibilité.

Nous avons récemment acquis une tablette tactile et envisageons des soirées à thèmes sur l'utilisation de ce matériel. On recherche des experts en la matière !

Nous vous assurons de notre plein engagement pour vous apporter ce que vous attendez de nous, mais le succès suppose votre participation et votre soutien.

Avec toute mon amitié
Cordialement

Serge Koenig

A.C.C. PROGRAMME DES ACTIVITES DE MAI 2015						
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
				01-mai	02-mai	03-mai
vacances scolaires						
4-mai	5-mai	6-mai	7-mai	8-mai	10-mai	
vacances scolaires						
11-mai	12-mai	13-mai	14-mai	15-mai	16-mai	17-mai
Ascension						
A1 Windows 8 17h à 18h30		Papillons Blancs groupe B 14h30 à 15h30	Férié			
A2 Internet initiation 19h15 à 21h15	A3 Excel initiation 17h00 à 19h	A6 Photo numérique 17h15 à 19h15				
18-mai	19-mai	20-mai	21-mai	22-mai	23-mai	24-mai
Atelier 16h00 à 19h00						
A1 Windows 8 17h00 à 18h30	A4 Word 2007 initiation 17h00 à 19h00	Papillons Blancs 2 groupe A 14h30 à 15h30				
A20 internet avancé 19h15 à 21h15	A5 Logiciels libres 19h15 à 21h15	A6 Photo numérique 17h15 à 19h15				
25-mai	26-mai	27-mai	28-mai	29-mai	30-mai	31-mai
Férié						
	A3 Excel initiation 17h00 à 19h	A6 Photo numérique 17h15 à 19h15	A8 Traitement de l'image 16h00 à 18h00			



A.C.C. PROGRAMME DES ACTIVITES DE JUIN 2015						
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
01-juin	02-juin	03-juin	04-juin	05-juin	06-juin	07-juin
vacances scolaires						
08-juin	10-juin	11-juin	12-juin	13-juin	14-juin	15-juin
vacances scolaires						
A1 Windows 8 17h00 à 18h30	A4 Word 2007 initiation 17h00 à 19h00	Papillons Blancs 2 groupe A 14h30 à 15h30	Atelier 16h00 à 19h00			
A20 internet avancé 19h15 à 21h15	A5 Logiciels libres 19h15 à 21h15	A6 Photo numérique 17h15 à 19h15				
18-juin	19-juin	20-juin	21-juin	22-juin	23-juin	24-juin
vacances scolaires						
A1 Windows 8 17h à 18h30		Papillons Blancs groupe B 14h30 à 15h30				
A2 Internet initiation 19h15 à 21h15	A3 Excel initiation 17h00 à 19h	A6 Photo numérique 17h15 à 19h15	A8 Traitement de l'image 16h00 à 18h00			

Votre avis nous interesse

Si vous le souhaitez, faites nous part de votre expérience au sein de l'A.C.C.
 Vous pouvez le faire par écrit, même de façon anonyme si cela vous convient mieux.
 Vos avis contribueront à faire évoluer l'association pour mieux répondre à vos attentes
 Courrier à adresser à Serge Koenig

Petite annonce

cède gracieusement
 un écran et une imprimante multifonction
 s'adresser à Serge Koenig

Ne jetez pas votre vieil ordinateur, il peut encore servir !



Si vous possédez un vieil ordinateur, pas encore assez ancien pour être une pièce de musée, sachez qu'il peut non seulement encore servir mais même avoir un usage moderne.

Bien entendu, il ne sera pas possible d'y installer Windows 7 ou 8 voire xp.

Par contre il existe un certain nombre de distributions (ou systèmes d'exploitation) basées sur le noyau Linux qui pourront facilement être installées si votre vieille machine est équipée d'un lecteur de CD-Rom en état de marche.

J'ai testé pour vous "BodhiLinux" <http://www.bodhilinux.com>

"ToutouLinux" <http://toutoulinux.org>

"Debian" <https://www.debian.org/> réservé à des ordinateurs plus récents

Le téléchargement et l'utilisation de Linux est libre de droit, il n'y aura rien à déboursier, mais comment faire ?

Pour fixer les idées, la démarche suivante concerne une distribution Debian enregistrable sur CD-Rom.

- 1) Aller sur le site officiel <http://cdimage.debian.org/debian-cd/7.8.0/i386/iso-cd/>
Choisir `debian-7.8.0-i386-CD-1.iso`, c'est une version 32bit pour les anciens ordinateurs ; les ordinateurs actuels sont en principe en 64bit.
Une fenêtre « enregistrer le fichier » apparaît : faire ok
Le téléchargement dure environ 15 minutes.
Le fichier téléchargé porte le nom `debian-7.8.0-i386-CD-1.iso`
- 2) Sur la même page cliquer sur MD5SUMS :
la somme MD5 correspondant au fichier iso téléchargé est située au haut de la page :
3bc593912773795dce735dfbbecd3cb2
Il s'agit d'un nombre en hexadécimal de 32 caractères contenant des chiffres de 0 à 9 et des lettres de l'alphabet de a à f.
Ce nombre s'appelle somme MD5 ou signature du fichier.
Il sert à vérifier l'intégrité du fichier iso téléchargé.
- 3) Cette somme MD5 a été obtenue par l'éditeur du fichier .iso par application d'un programme MD5summer qu'on peut télécharger sur <http://www.md5summer.org/>
Installer ce programme sur votre ordinateur et l'appliquer au fichier iso téléchargé.
La somme MD5 obtenue doit être identique à celle qui a été téléchargée.
Si c'est le cas, le fichier téléchargé est correct et peut être enregistré sur un CD-Rom.
- 4) Ouvrir un programme de gravure.
Utiliser l'option "Graver une image disque" et choisir le fichier iso adéquat.
Attention : "Graver une image disque" ne signifie pas enregistrer une photo sur un CD-Rom. Mais cette procédure organise le CD-Rom de telle sorte que le programme d'installation puisse démarrer à partir du CD-Rom.
- 5) Introduire le CD-Rom sur le vieil ordinateur puis le redémarrer en priorité sur le CD-Rom.

Cette démarche assez compliquée est valable pour toute distribution Linux.

Si vous n'y arrivez pas je vous propose de fournir la distribution Linux désirée en échange d'un CD-Rom vierge ou d'un DVD selon la taille du fichier iso.



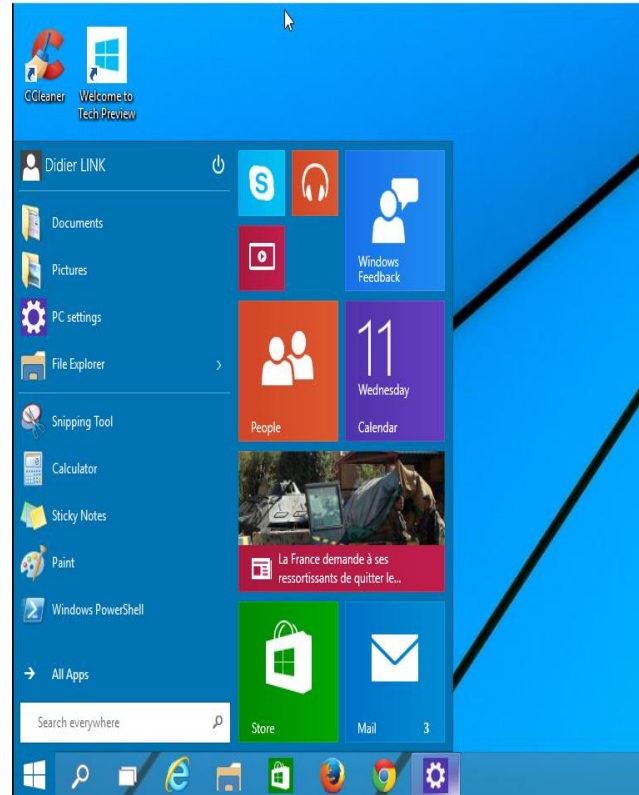
François Kiry
Animateur de " Logiciels libres "

Windows 10 quoi de neuf ?

D'ici la rentrée 2015 nous aurons droit à une nouvelle version de Microsoft Windows, la version 10 ! Nous pourrions mettre à jour nos machines directement de la version 8.1 à la version 10, il manque le numéro 9 pour des raisons purement marketing et/ou techniques, on ne saura sans doute jamais vraiment pourquoi.

Voici en quelques points ce à quoi il faut s'attendre avec cette nouvelle mouture :

- La mise à jour sera gratuite pour les utilisateurs de Windows 7 et 8.1 en version familiale, **mais uniquement pendant une année** après la sortie de la nouvelle version.
- Un nouveau navigateur, appelé Spartan, fera son apparition, plus rapide et compatible avec toutes les dernières innovations du web mais Internet Explorer restera présent dans Windows dans sa version 12 mise à jour.
- L'assistant personnel Cortana permettant de piloter le PC à la voix sera présent. La même fonctionnalité est utilisée depuis décembre 2014 dans les téléphones portables sous Windows Phone.
- Le grand retour du menu « **démarrer** », remanié et mis au goût du jour
- L'apparition des bureaux virtuels : sur votre écran vous pourrez avoir plusieurs bureaux alternatifs affichant chacun ses applications en fonction de vos besoins, comme avec Mac OS X et Linux.
- Le même système d'exploitation pour toutes les machines : ordinateur de bureau, ordinateur portable, tablette, téléphones.
Ce système d'exploitation est adaptable à toutes les tailles d'écran et tous les systèmes de saisie : clavier, souris, touchpad, écrans tactiles.
- Le retour de la prise en charge du lecteur de disquettes



Bonne nouvelle : pas besoin de racheter encore une fois un nouveau PC !

Les besoins en matériel seront les mêmes que pour Windows 8.

Après la rentrée de septembre 2015, restez bien attentifs pour savoir quand faire cette mise à jour.

Didier Link
Animateur d'Internet



Ne pas oublier

Assemblée Générale le 17 Avril 2015 à 20 heures