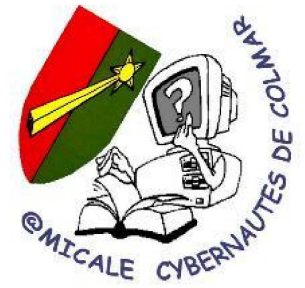


La Gazette de l'A.C.C.



L'édito de la Présidente

Mesdames, Messieurs, chers amis cybernautes,

Le printemps est là.

C'est la saison des Assemblées Générales de beaucoup d'associations et de sociétés diverses et variées. Celle de l'Amicale Cybernautes de Colmar aura lieu le **20 avril 2018 à 20 heures** précises dans la salle de réunion au 1^{er} étage du bâtiment A de la Maison des Associations. L'invitation à assister à cette AG vous a été adressée par mail ou par courrier postal le 19 mars et est également affichée dans notre salle ainsi que le procès-verbal de l'AG 2017. Si vous ne pouvez pas être présent veuillez, svp, nous remettre le pouvoir.

Votre engagement au sein de l'Amicale peut se traduire par une candidature pour renforcer l'équipe administrative et animatrice. D'autre part nous comptons sur vous pour faire connaître l'ACC, le bouche à oreille étant un très bon vecteur publicitaire.

Les activités **Excel, Word, Logiciels Libres, Traitement de l'image, Internet** se poursuivent jusqu'à début juin. L'activité **A1-2** (PC, Windows, autre système d'exploitation) a débuté en février avec 8 participants.

L'**Atelier-Permanence** du samedi matin (1 par mois) accueille en moyenne 2 personnes par séance.

3 séances thématiques vous ont été proposées et ont intéressé beaucoup de monde :

Smartphone dirigée de main de maître par Didier
Gravure de CD et DVD guidée avec doigté par Guillaume

Installation de Linux sous la houlette avisée de François

Nous préparons activement la saison 2017-2018.

Le programme définitif vous sera communiqué fin mai-début juin. Les pré-inscriptions seront alors possibles avec priorité aux membres actuels.

Pour terminer cet éditto, je ne manque pas de remercier chaleureusement tous les membres du Comité et **Animateurs** pour leur travail au sein de l'ACC et avec eux je vous renouvelle l'invitation pour l'AG du 20 avril. Venez nombreux.

Amicalement vôtre
Blanche Ganter



Joyeuses Pâques



Glossaire de Langage Informatique

Sources diverses : « Docteur ordinateur.com » de M. Jean Boulanger, Wikipédia etc...

Arobase



Le terme **arobase** est entré dans le Petit Larousse en 1998 et dans le Petit Robert en 2000.

A l'origine plutôt masculin, le mot arobase est aujourd'hui accepté dans les 2 genres, masculin et féminin. Sur Internet, une requête Google montre que le masculin est 2 fois plus employé que le féminin mais *Le Petit Larousse* le présente comme féminin.

Seuls le **français** (*arobase*), l'**espagnol** et le **portugais** (*arroba*) ont un nom original pour le signe @.

L'**anglais** se contente du basique *at sign* ou *commercial at*.

Les autres langues sont beaucoup plus imagées, se partageant entre les animaux et les pâtisseries.

Allemand : Klammeraffe (queue de singe) **Néerlandais** : apestaart (queue de singe)

Finlandais : apinanhäntä (queue de singe), kissanhäntä (queue de chat) ou miukumaiku (signe du miaou)

Danois, suédois : snabel a (le a avec une trompe d'éléphant) **Hongrois** : kukac (ver de terre)

Italien : chiocciolina ou chiocciola (escargot) **Polonais** : malpa (singe)

Russe : sabatchka (petit chien) **Grec** : papaki (caneton) **Esperanto** : heliko (escargot)

Hébreu : strudel **Slovaque** : zavinác (rollmop)

Administrateur système : Personne physique ayant tous les droits sur la gestion de l'ordinateur. L'administrateur peut installer/désinstaller des logiciels, les configurer et déclarer d'autres utilisateurs de la même machine.

Adresse électronique Aussi appelée adresse de "courriel", "courrier électronique", "mail", "E-mail". Désigne une identité unique sur l'Internet par laquelle son propriétaire peut envoyer et recevoir des messages électroniques. Une adresse électronique ne contient jamais d'espace, ni de majuscule et comprend toujours une arobase "@". Les seules ponctuations admises dans une adresse électronique sont "-", "_" et ".". Exemple : prenom.nom@messagerie.fr

Programme informatique = Application = Logiciel : c'est un ensemble d'opérations destinées à être exécutées par un ordinateur à la demande de l'utilisateur dans un but précis. Ainsi parle-t-on d'application de traitement de texte, de traitement d'images etc.

Clé USB : Universal Serial Bus

Petit dispositif électronique, tenant dans le creux d'une main, qui se connecte à l'ordinateur par le biais d'un port USB. Cette mémoire flash permet de stocker tout fichier informatique (image, texte, son ou vidéo).

La capacité des clés varie de 256 Mo à 2 To.

Exemple : une clé de 2 Go peut contenir 952 photos de 2 Mo chacune ou 476 chansons MP3 de 4 Mo.

Infobulle Petite légende qui apparaît au survol de la souris sur un élément et qui décrit la fonction ou le contenu de ce dernier. La légende est écrite en noir sur un fond rectangulaire de couleur.

Corbeille Zone du disque dur réservé au stockage de fichiers ou dossiers destinés à être supprimés de l'ordinateur. Tant que la corbeille n'est pas vidée, son contenu est récupérable à tout moment.

FAQ ou *Frequently Asked Questions* ou **Foire Aux Questions**

C'est une aide de premier niveau que vous propose l'éditeur d'un site en publiant un ensemble de réponses aux questions qui lui sont le plus fréquemment posées.

» De nouveaux échelons à connaître

- » **1 bit (b)** = plus petite unité de stockage, il vaut 0 ou 1
- » **1 octet (o)** = 8 bits
- » **1 mégaoctet (Mo)** = 1024 octets
- » **1 gigaoctet (Go)** = 1024 Mo
- » **1 téraoctet (To)** = 1024 Go
- » **1 petaoctet (Po)** = 1024 To
- » **1 exaoctet (Eo)** = 1024 Po
- » **1 zettaoctet (Zo)** = 1024 Eo

Ne pas confondre

→ **Bit** ou Binary digit

C'est la plus petite unité de mesure de la quantité d'information numérique.

8 bits = 1 octet.

→ **Byte** Traduction anglo-saxonne d'octet

1 byte = 1 octet = 8 bits.

Tera

Exprime une quantité de 1 000 milliards. On parle de Tera octets (To) soit 1 000 milliards d'octets pour la capacité d'un disque dur notamment.

1 To = 1 000 Go = 1 000 000 Ko = 1 000 000 000 000 octets

Menu contextuel Menu qui apparaît au clic sur le bouton droit de la souris. On le dit contextuel parce que le contenu du menu dépend de ce sur quoi on clique. Ouvrir un menu contextuel c'est d'ailleurs là le seul rôle du bouton droit de la souris. A ce titre, il n'existe pas de double-clic droit.

Périphérique Désigne tout matériel branché sur l'unité centrale de l'ordinateur. On parle de périphériques d'entrée (souris, clavier, scanner, appareil photo numérique) ou de périphériques de sortie (écran, imprimante, enceintes).

Mettre en veille Lorsque vous mettez votre ordinateur « en veille », il consomme moins d'électricité sans être éteint. L'ordinateur mémorise où vous en étiez dans votre travail et le restitue rapidement lorsque vous le réveillez. La mise en veille « prolongée » provoque l'extinction de l'ordinateur, stoppant toute consommation d'énergie.

WWW ou WorldWideWeb ou W3 : la toile mondiale.

C'est le préfixe de tout nom de domaine dans une adresse URL lorsque vous naviguez sur Internet.

Google « Google » est le nom d'un moteur de recherche d'informations sur internet. Ce service est devenu tellement populaire que de nombreuses personnes utilisent « Google » comme un mot usuel, pour parler de recherche sur internet.

Moteur de recherche : Google, Yahoo Search, Bing, Qwant, DuckDuck Go ...

Un moteur de recherche est un outil qui permet de trouver des informations sur internet. Il en fournit une liste aussi complète que possible, le plus souvent sans classement logique pour l'utilisateur. On peut interroger le moteur de recherche en tapant les mots qui décrivent l'information que l'on cherche.

Navigateur : Internet Explorer, Firefox, Google chrome, Safari, Microsoft Edge (sur Windows 10) ...

« Navigateur » est le nom de l'outil qui sert à parcourir Internet et à visiter les sites Web.

La plupart des sites peuvent être consultés avec n'importe quel navigateur récent.

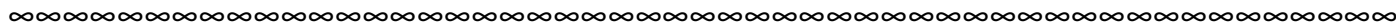
Internaute Utilisateur d'internet On rencontre aussi le terme " **cybernaute** ".

GAF

L'acronyme GAF



On peut s'étonner de l'absence de Microsoft de ce groupe, c'est pour ça qu'on trouve parfois l'acronyme GAFAM dans lequel le M représente Microsoft.



Assemblée Générale Ordinaire de l'Amicale Cybernautes de Colmar

le 23 avril 2018 à 20h

salle de réunion de l'OMC

1^{er} étage du bâtiment A de la Maison des Associations



Appel à candidature

Toute association a besoin du soutien de ses adhérents pour maintenir la bonne marche de ses activités.

Nous souhaitons renforcer notre équipe d'animateurs.

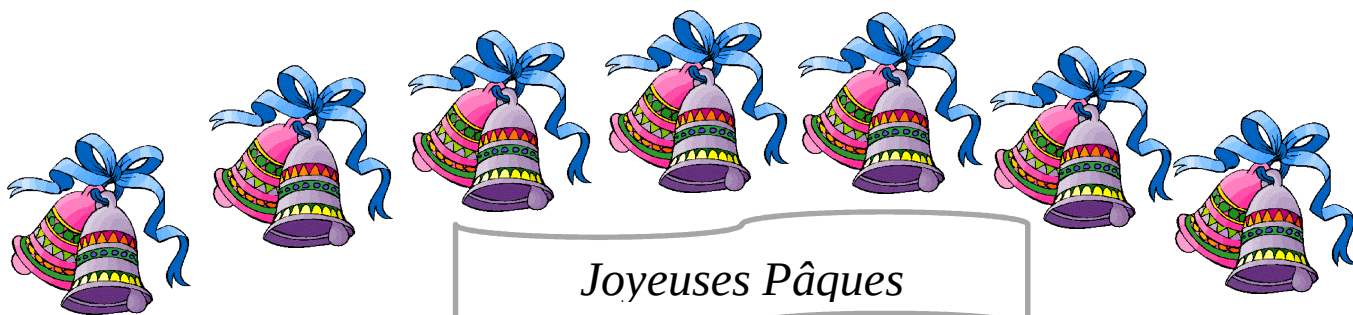
Nous sommes à la recherche d'un ou d'une secrétaire adjoint(e) qui intégrera le comité.



Envie de vous investir ?

Envie d'épauler l'équipe actuelle ?

Venez nous rejoindre



Joyeuses Pâques