

Parmi les ateliers proposés par le club, le plus ancien et peut-être aussi le plus atypique, est l'atelier « Echanges et découvertes ». On y parle de tout et de rien mais on s'y instruit en découvrant régulièrement des nouveautés informatiques.

Cette Newsletter vous le présente dans le détail et je remercie vivement Jacques ADJIBEL qui l'anime depuis près de 20 ans.

Daniel BAZOT

## L'atelier Echanges et découvertes

Internet regorge de trucs, d'astuce et de conseils informatiques. Jacques les parcourt régulièrement, les trie et présente les plus intéressants à l'atelier qu'il anime tous les mercredis matin de 9 H 30 à 11 H 30. Mais, comme il est le mieux placé pour le faire, laissons-lui la parole pour qu'il présente son atelier avec Raymond MARTIGNON.

### Un peu d'Histoire...

L'Histoire a commencé au début du XXI<sup>e</sup> siècle.

Jean-Paul CAJEAN, jeune retraité féru d'informatique, venait tout juste d'avoir l'excellente idée de créer le club informatique de Mennecey, afin de pouvoir partager ses connaissances et sa passion.

Le marché de la vidéo numérique explosait auprès du grand public, avec l'apparition des mini-caméscopes de poing, au format mini DV, remplaçant les caméscopes d'épaule, et il s'en vendra environ 10 millions, en France, au cours des 10 premières années de ce siècle.

Beaucoup de ces nouveaux adeptes, dans le monde de la vidéo grand public, se voyaient déjà en futur Steven SPIELBERG.

Mais les premiers enregistrements VIDÉO venus, beaucoup comprirent assez rapidement, qu'un recours à la modestie était bienvenu. En effet la grande majorité des enregistrements, ne pouvait être regardée « en l'état », du fait

de nombreux défauts techniques ou esthétiques.

Par chance, et en même temps, comme souvent en informatique, le software suivit le développement du hardware; et en l'occurrence les logiciels de montage vidéo accessibles financièrement au grand public, firent leur apparition.

C'est alors que le principe de réalité s'imposa.

Il ne suffisait pas d'avoir les moyens d'acheter un caméscope et un logiciel de montage pour réaliser des vidéos susceptibles d'intéresser son entourage. Il fallait également passer par l'apprentissage de ces logiciels de montage, et il fut rapidement évident, qu'il serait impossible d'y arriver tout seul; et très naturellement nombreux sont ceux qui rejoignirent le club informatique.

Après une période d'échanges informels, assez souvent le samedi après-midi, Jean-Paul CAJEAN proposa de constituer un groupe d'adhérents, intéressés par le montage vidéo, et le mercredi matin fut retenu pour cette activité.

Ce groupe, constitué en 2004, comprenait déjà 8 adhérents en 2005.

Regroupés autour d'un même ordinateur, le travail se répartissait entre celui qui lisait un livre dédié à l'apprentissage

La rédaction vous prie d'excuser la densité du texte de cette Newsletter.

Mais il s'agit d'un vrai moment d'histoire du club que beaucoup ne connaissent pas et découvriront, nous l'espérons, avec plaisir.

Les rédacteurs l'ont retranscrit avec passion et nous n'avons pas voulu les censurer.

Qu'ils en soient ici remerciés.

du logiciel, celui qui manipulait sur l'ordinateur et ceux qui faisaient part de leurs remarques.

Grâce à la persévérance et à la pratique personnelle, l'aptitude au montage de ces adhérents était devenue réalité et ils allaient mettre leur nouvelle connaissance au service de la collectivité.

En effet, de nombreuses associations et des établissements scolaires firent appel au club informatique pour enregistrer des événements de la vie locale

C'est ainsi que plusieurs spectacles présentés par les enfants des écoles au théâtre de Mennecey furent enregistrés par des adhérents du club informatique. Certaines représentations étaient enregistrées alors avec 4 ou 5 caméscopes, et les adhérents se partageaient la lourde tâche du montage, qui demandait le plus souvent entre 50 et 100 heures de travail !

Ce même groupe vidéo prit l'initiative de réaliser un DVD (support devenu à



## L'atelier Echanges et découvertes (suite)

la mode à cette époque) sur la ville de Mennecy et sur la motivation des nouveaux habitants à s'installer dans cette nouvelle ville en pleine croissance.

Au début des années 2010, les livres d'apprentissage de logiciels sont remplacés par des didacticiels vidéo disponibles en DVD; ce qui facilite grandement l'acquisition des connaissances malgré tout toujours complexe.

C'est ainsi que certains « élèves » du groupe vidéo devinrent animateurs/formateurs en organisant des cours de formation pour les nouveaux adhérents.

Néanmoins, le groupe vidéo continuait de se réunir régulièrement le mercredi matin, avec la motivation d'élargir le champ de connaissances au-delà des simples logiciels de montage vidéo : traitement du son /dessin technique / création d'effets vidéo sophistiqués / publication assistée par ordinateur / diaporama /création de DVD etc.

Le nombre de participants à ce groupe vidéo augmentait lentement, jusqu'à atteindre aujourd'hui le chiffre de 15.

Les connaissances accumulées ne réduisant pas néanmoins la curiosité des membres de ce groupe, les centres

d'intérêt se sont élargis.

### Echanges et découvertes

Le groupe est aujourd'hui identifié comme : **Échanges et découvertes**

Il s'intéresse toujours aux nouveautés du montage vidéo, mais également à toutes les nouveautés en matière d'informatique :

- le nouveau système d'exploitation Windows 10 et ses nombreuses mises à jour,
- les problèmes de protection de la vie privée,
- les dangers de toute nature concernant l'utilisation d'Internet,
- l'évaluation de nouveaux logiciels de réparation et maintenance des ordinateurs,
- les nouvelles technologies hardware : SSD / box Android / clés USB multifonctions.

### Des particularités

Ce groupe fonctionne avec quelques particularités.

Il est un subtil mélange de *l'auberge espagnole*, et du *club anglo-saxon très sélect*, mais il n'a rien à voir avec une « loge maçonnique » car il n'existe aucun rituel d'initiation pour entrer dans ce

groupe !

De *l'auberge espagnole*, il a conservé une forme de liberté :

- il n'y a jamais d'ordre du jour lorsque commence la réunion,
- il n'y a aucune obligation de venir à cette réunion,
- les sujets abordés dépendent assez souvent de l'animateur, mais très souvent ce sont les participants qui au pied levé proposent des thèmes de discussion.

Du *club anglo-saxon très sélect* il a gardé :

- la communalité de centres d'intérêt et l'aptitude pour en débattre (ce qui requiert en l'occurrence des niveaux de connaissance informatiques voisins),
- la curiosité ,
- la création de liens d'amitié personnelle selon les affinités,
- la solidarité et l'aptitude à rendre des services aux autres en tant que citoyen.

En conclusion, il reste à souhaiter longue vie à ce groupe Échanges et découvertes.

### Témoignage de Pierre MAUGARD

Voici une synthèse de l'année 2018/2019.

**Le prof m'a admis à la poursuite des études...**

L'année scolaire est terminée pour les anciens aussi.

Ils sont une dizaine, disons quinze, dont une élégante personne parmi eux. Ils maîtrisent de nombreux logiciels et savent sortir de situations délicates leurs pur-sang de machines qu'ils poussent loin des sentiers battus.

La plupart sont présents au club le mardi après-midi pour aider les amis qui traversent une mauvaise passe, informatique bien sûr, et certains d'entre eux sont responsables de l'entretien et de la mise à jour du parc matériels et logiciels du club.

Pendant une semaine le « meilleur d'entre eux » écume Internet et leur livre ses trouvailles tous les mercredis de 9 H 30 à 11 H 30.

Là, dans une ambiance studieuse, ils découvrent en primeur l'arrivée prochaine sur le marché de nouvelles machines ou accessoires, des mises à jour de logiciels connus ou des nouveautés permettant de faire des titres animés, des retouches, des montages, de capter des musiques, voire des astuces permettant de remettre en ordre de marche les machines rebelles des amis, etc., etc.

Suivent les démonstrations sur écran et les appréciations ou critiques techniques dans un langage très libre, des suggestions de recherches pour les semaines à venir... quelquefois avec un niveau sonore caractérisé.

Tout cela dans un seul but : débusquer des accessoires ou des logiciels susceptibles d'avoir un intérêt nouveau pour les membres du club et, si c'est confirmé, en faire l'acquisition et animer des séances de formation en petits groupes à l'initiative de l'équipe de direction.

Voilà, vous savez tout sur ceux que d'aucuns ont baptisé : « Les Experts » pour les lettrés, « Les Mecs à Jacques » dans le faubourg, voire « l'équipe R & D » pour les nostalgiques des années 60.

Amicalement.

Pierre

## Transformer une photo en dessin

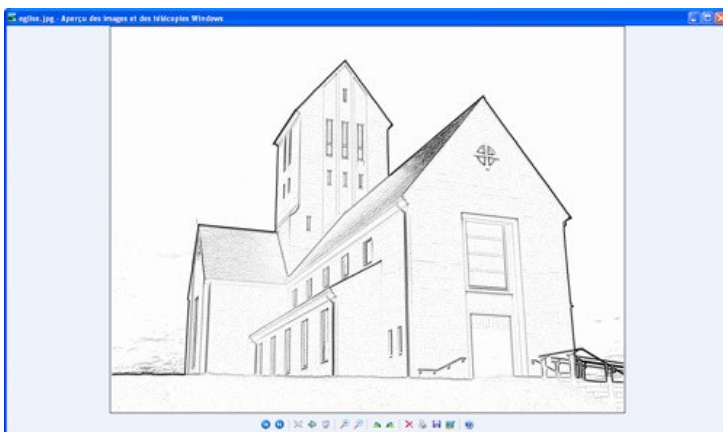
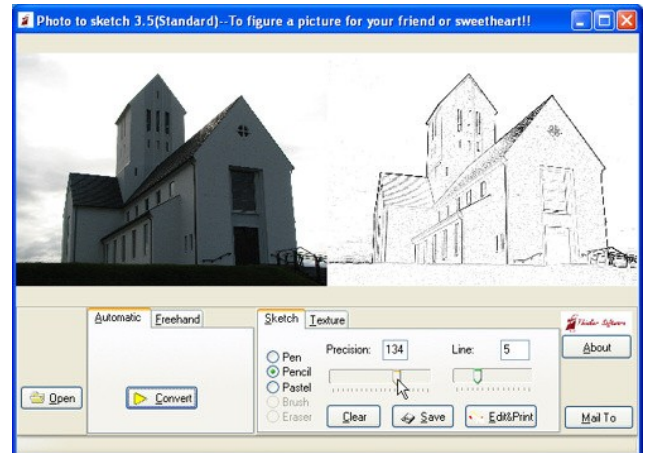
Photo to Sketch est un petit logiciel gratuit dont la fonction est de transformer une image en dessin.

Vous pouvez le télécharger [ici](#) gratuitement et en toute confiance.

Choisissez une image, sélectionnez l'outil **Pencil** et cliquez sur **Convert**.



L'image est alors transformée en dessin. Au besoin, ajustez l'intensité des traits en déplaçant le curseur **Precision** et l'épaisseur des traits en jouant avec le curseur **Line**. Pressez une nouvelle fois le bouton **Convert**.



Sauvegardez l'image et vous disposez alors d'un dessin de votre photo.

Réagissez au contenu de cette Newsletter : [newslettercim0@gmail.com](mailto:newslettercim0@gmail.com).

Ses colonnes vous sont ouvertes : faites-nous parvenir les articles que vous souhaitez voir publiés.

## Calendrier des activités

Le calendrier des activités est disponible sur le [site Internet](#) du club.

### Ateliers

- Diaporama : jeudis 3 octobre et 7 novembre à 17 H 00
- Photo : jeudi 17 octobre et 21 novembre 17 H 00
- Généalogie : jeudis 10, 23 octobre et 7, 21 novembre à 14 H 30
- Image créative : tous les lundis à 20 H 30
- Atelier Echanges et découverte : tous les mercredis à 9 H 30
- After Effects : tous les vendredis à 14 H 30
- GIMP : un mercredi sur deux à 16 H 30 hors période de formation sur le logiciel (*consulter le [calendrier](#)*)

Merci de vous inscrire aux ateliers auprès de l'animateur concerné.

### Thématiques

- 21 octobre : concevoir des diaporamas
- 4 novembre : démonstration de l'utilisation d'un assistant vocal
- 18 novembre : présentation de la nouvelle version du logiciel AOMEI (images du disque système) et du logiciel SYNCKBACK FREE (sauvegarde des données)

Les réunions commencent à 14 H 30. Merci de vous inscrire auprès de l'animateur dès que vous recevrez le mail d'invitation car le nombre de places est limité.