



Association Philatélique Champenoise



**Directeur de Publication,
Rédacteur en Chef :**

Patrice MICHELET

Ont participé à ce numéro :

Jean RENAULD, Marc CHRISTY,
Fabrice GASSNER

Dans ce numéro :

Retour en images sur les 250 ans de l'Hôtel de Ville 2

Continuer ou arrêter d'acheter les nouveautés à la Poste ... 4

Informations diverses 5

Quelques timbres pour illustrer l'histoire de l'informatique 6

Jeux 8



Editorial

La manifestation des « 250 ans de l'Hôtel de Ville » s'est bien déroulée et vous retrouverez cet événement en page 2.

Notre prochain rendez-vous est maintenant fixé au 5 février 2023 avec notre **première bourse toutes collections** à RECY organisée avec l'Association Tamalou.

Un autre rendez-vous est attendu avec impatience par notre représentante jeunesse Inès, qui participera au championnat de France Challenge Pasteur au salon Timbres Passion de Moulins (28 au 30 octobre) avec sa collection thématique « **A cheval !** ».

En attendant, vous trouverez dans ces pages un article de type *Libre expression* sur les états d'âme d'une partie des collectionneurs face à la prolifération des nouvelles émissions de notre partenaire La Poste (à lire en page 4).

La sortie d'un timbre courant octobre consacré à Augusta Ada King, comtesse de Lovelace (1815-1852), nous a donné l'idée de nous pencher sur l'histoire de l'informatique. **Ada Lovelace** ne figure pas parmi les personnages les plus connus dans ce domaine. Elle est pourtant considérée comme l'auteur du premier programme informatique (page 6).

Bonne lecture

Patrice MICHELET

RECY (51520) - Salle des Fêtes Maurice Simon
Dimanche 5 février 2023 de 8h00 à 17h00

1ère Bourse toutes collections

organisée par
L'Association Tamalou (Recy)
L'Association Philatélique Champenoise (Châlons-en-Champagne)

- Cartes postales • Timbres • Capsules de champagne • Fèves
- Livres de collection • Bandes dessinées • Voitures miniatures
- Jouets • Monnaies

et toutes collections les plus originales ...
(sauf Militaria et objets d'art)

Echanges de capsules

Entrée libre

Buvette et restauration rapide sur place

Renseignements et inscriptions :
Jacques BOTTE

4, rue de Larocheboucauld 51000 - CHALONS EN CHAMPAGNE
Tel : 03 26 21 08 28 - 06 01 63 23 99

Prochains rendez-vous

Permanences

Espace RIGOT
45 bis avenue du Général de Gaulle
CHALONS-EN-CHAMPAGNE
à 14h30

- mercredi 19 octobre 2022
- mercredi 2 novembre 2022
- mercredi 16 novembre 2022
- mercredi 7 décembre 2022
- mercredi 21 décembre 2022
- mercredi 4 janvier 2023

Réunions mensuelles

Salle de Malte, 7 rue du Lycée
CHALONS-EN-CHAMPAGNE
à 20h30

- vendredi 4 novembre 2022
- vendredi 2 décembre 2022
- vendredi 6 janvier 2023
- vendredi 3 février 2023

Nos adhérents

Aucun changement n'étant intervenu depuis la dernière **Lettre d'Information** No 134 de juillet 2022, notre association compte toujours **68** adhérents (67 adultes et un jeune).

Association Philatélique Champenoise

Membre de la Fédération Française des Associations Philatéliques - No 41 - Région III

Espace RIGOT
45 bis avenue du Général de GAULLE
51000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE

Téléphone : 03 26 65 63 43
Messagerie : contact@ass-phil-champ.fr

Retrouvez-nous sur Internet : www.ass-phil-champ.fr



Retour en images ... sur les 250 ans de l'Hôtel de Ville de Châlons

En accord avec Madame Pascaline WATIER, animatrice de l'architecture et du patrimoine châlonnais, nous avons tenu un bureau temporaire pendant trois jours dans les locaux de l'Hôtel de Ville de Châlons à l'occasion des 250 ans du début de sa construction.

Comme en d'autres circonstances, Jacques BOTTE avait enregistré de nombreuses commandes de souvenirs avant même la manifestation. C'est peut-être pourquoi nous avons été quelque peu déçus de la faible fréquentation sur place, malgré un montant de ventes très satisfaisant.

Un autre motif de satisfaction restera également la participation active des membres de l'A.P.C. sur ces trois journées, au point que, parfois, les vendeurs étaient plus nombreux que les acheteurs ... Merci aux 12 *apécistes* qui ont répondu présents.



Vendredi 10h00 : Nous sommes fin prêts mais les visiteurs se font attendre...

Notre exposition est placée sous la haute protection des statues monumentales du hall de l'Hôtel de Ville.



Samedi : Matinée calme, mais après-midi très agitée et animée par sept mariages. Pourtant, quelques visiteurs ont réussi à s'approcher de notre bureau temporaire ... jusqu'au dernier rayon de soleil sur nos anciens souvenirs en fin d'après-midi.





Dimanche : Changement de place et retour au pied du grand escalier. Les visites guidées de l'Hôtel de Ville dans le cadre des journées du patrimoine nous ont apporté de nombreux visiteurs, dont peut-être quelques futurs philatélistes ...



La dernière planche de timbres représentant la façade de l'Hôtel de Ville est vendue



Foire de Châlons : un village des associations bien discret

Comme l'an dernier, nous avons répondu à l'invitation des organisateurs de la Foire de Châlons et la Ville de Châlons pour participer au village des associations le mercredi 7 septembre.

Bilan : bien peu de visiteurs à cause d'une signalétique inexistante et une implantation dans un espace peu visible des visiteurs.

Plusieurs associations ont déclaré ne plus accepter de participer à cette journée dans ces conditions.



Continuer ou arrêter d'acheter les nouveautés de la poste ? Telle est la question ...

A une de nos dernières permanences du mercredi après-midi, j'ai entendu une conversation passionnée entre deux Apécistes sur l'intérêt de poursuivre ou non une collection de timbres avec les nouveautés actuelles de France. Je vous propose de partager cet échange qui, il faut l'admettre, revient de plus en plus souvent dans les conversations.

- « Tu vois, Pierre, j'ai commencé à collectionner les timbres à l'âge de 10 ans, c'est à dire en 1970. J'allais alors régulièrement à la Poste acheter les nouveautés (1). Malgré la somme modeste que m'octroyaient mes parents comme argent de poche, j'arrivais à acheter quasiment toutes les émissions de l'année (*). Quel jeune aujourd'hui le pourrait avec la tendance mercantile actuelle ? »

- « Ecoute Paul, c'est vrai que les coûts actuels pour s'offrir les émissions d'une année sont élevés, mais je pense que le but est d'offrir la plus grande variété possible de thèmes de collection à un public spécialisé : célébrités, animaux, sports, métiers et œuvres d'art, lieux touristiques (2) et bien d'autres, et j'avoue que je n'ai pas envisagé d'arrêter. »

- « Certainement, mais j'ai personnellement arrêté d'acheter les timbres émis par la Poste en 2014. J'ai hésité pendant des années avant de prendre cette décision. Je crois qu'une de mes motivations a été la multiplication des carnets auto-adhésifs : 144 timbres annuels (pour plus de 140 euros !) aux illustrations souvent esthétiquement douteuses et intellectuellement très pauvres (3). On est loin des gravures d'art sur les séries de personnages historiques ou des lieux emblématiques de notre pays. »

- « Les autoadhésifs peuvent être vus comme une collection à part. Je pense que ces carnets sont plutôt destinés au grand public pour leur côté pratique. Et puis la Poste continue de sortir en timbres commémoratifs de véritables œuvres d'art, utilisant les dernières technologies sans négliger la traditionnelle taille douce. »

- « Oui Pierre, mais l'aspect financier ne peut être négligeable. Entre les timbres, les carnets, les blocs et les blocs souvenirs, la facture annuelle est très salée, surtout si tu y ajoutes les feuilles de classement qui vont avec et qui dépassent allègrement les 150 euros. Pour le prix total, tu peux t'acheter chaque année un beau classique qui ne perdra pas de valeur (4). » ■■■

(*) Tentative de comparaison en monnaie constante : La Poste a émis 46 timbres en 1970 pour 46 francs, ce qui correspond à 52€ actuels (source INSEE). Par comparaison, les émissions de Philaposte dans les années 2020 sont multipliées par 5, en nombre comme en montant.



(4) Trois belles pièces classiques actuellement en vente sur un site Internet connu des collectionneurs. Il faut toutefois déboursier plusieurs années de nouveautés actuelles pour se les offrir.

A gauche, un No 18d 1F carmin neuf (réimpression). Prix de vente : 750 €



(1) Quelques émissions de l'année 1970 : Aérotrain (No YT 1631), Centre du futur (No YT 1651), Congrès de Lens (No YT 1642), 25ème anniversaire de l'ONU (No YT 1658).



(2) Quelques émissions de 2021 et 2022 : Charlie Chaplin (No YT 5473), Trésors de Notre-Dame (No YT 5487), Louis Pasteur (No YT 5554), Molière (No YT 5546).



(3) Parmi une importante production de carnets autoadhésifs, quelques exemples de sujets sans grand intérêt, tant sur le plan esthétique que thématique.

■ ■ ■

- « Cela, on ne peut le savoir. Parfois des objets reviennent en vogue. Dans les derniers timbres, la Poste a également revu les tirages et certaines émissions à faible tirage sont recherchées (5). »

- « Même si on peut sélectionner sa collection et par exemple ne pas faire les timbres autoadhésifs, il est difficile pour un collectionneur de laisser un pan de côté. Il est plus facile d'abandonner une période complète. C'est ce que j'ai choisi, comme beaucoup d'autres collectionneurs. Je préfère me concentrer sur les timbres anciens, que la poste copie allègrement ces derniers temps (6). »

- « Là, je dois te donner raison. Cela crée une confusion dans l'esprit des gens. Notre époque est à la nostalgie et au manque de créativité, même dans les timbres. Mais c'est aussi un moyen d'avoir d'une certaine façon un peu de ces pièces rares et chères que tous les collectionneurs ne peuvent pas s'offrir... »

Il sera dur de départager nos deux passionnés, mais une chose est sûre, c'est que le timbre, lors de son émission, est le témoin de son époque et, rien que pour cela, mérite d'être collectionné et regardé avec attention.

Marc CHRISTY
Patrice MICHELET



(5) Deux émissions récentes à tirage limité et très bien cotées :

Bloc Baccarat 2014

(No YT F4883 coté 225 €

(prix d'achat 15 €)

Bloc EURO 2016

(No YT BF 137 coté 210 €

(prix d'achat 5 €)



(6) La mode étant au recyclage, la Poste « commémore » ses anciennes propres émissions.

Petites annonces

Cette rubrique est la vôtre. N'hésitez pas à vous en servir pour faire connaître vos besoins (échanges, achats ou ventes).

Adressez vos annonces à Patrice MICHELET (03 26 65 63 43 - 06 72 81 82 37 ou patrice-michelet@orange.fr)

- ◆ Recherche feuilles d'albums Thiaude en bon état sur les colonies françaises après 1939.
Marc CHRISTY (06 66 19 17 40).
- ◆ Recherche timbres, de préférence neufs, sur l'Italie et ses colonies. Marc CHRISTY (06 66 19 17 40).
- ◆ Vends cartes postales anciennes des départements de la Marne, de l'Aisne et de l'Oise.
Contacter Monsieur YVES (06 03 12 84 30).
- ◆ Recherche des informations sur les circuits de facteurs après 1830 dans la zone entre Saint-Dizier et Vitry-le-François. Si vous avez des informations sur ce sujet, contactez :
Monsieur Jacques JULIEN - julienjacques52@yahoo.fr

Bibliothèque

Nous vous rappelons que l'APC dispose d'une bibliothèque au siège de l'association (Espace Rigot) ouverte à tous ses adhérents. Vous y trouverez les catalogues de cotation du monde entier mais aussi des ouvrages, certains n'étant plus disponibles, sur la philatélie en général ou sur des études spécifiques.

Si vous êtes intéressés pour consulter sur place ou emprunter, rejoignez-nous à une permanence les premier et troisième mercredi de chaque mois, ou prenez contact avec le responsable nouvellement nommé : **Marc Christy**.



Quelques timbres pour illustrer l'histoire de l'informatique ...

De l'invention de la table de multiplication par **Pythagore (1)** au VI^{ème} siècle avant J.C. jusqu'aux ordinateurs actuels, sans présager de leur évolution future, l'Homme n'a eu de cesse de perfectionner sa façon de calculer en inventant toujours des outils de plus en plus poussés. Aujourd'hui, les ordinateurs sont capables de traiter et de stocker des nombres, mais aussi du texte, du son, des images ou des vidéos et d'exécuter des traitements de plus en plus complexes. En janvier 2018, 81% des français possédaient un ordinateur, 88% avaient un accès à Internet et 54% de la population mondiale était connectée.

Mais comment ces petites bestioles (les ordinateurs), qui parfois nous énervent parce qu'elles ne "font pas toujours ce que l'on veut", sont arrivées dans nos vies, aussi bien dans le travail que dans notre vie personnelle ?

• 1642

Blaise Pascal (2) invente une machine à calculer, « la Pascaline », capable d'additionner et de soustraire des nombres de huit chiffres.

• 1673

Le grand mathématicien **Gottfried Wilhelm von Leibniz (3)** s'inspire de la Pascaline et invente une machine capable de multiplier et diviser sans utiliser les additions successives. Il avait aussi compris l'importance du système binaire pour les mathématiques et la logique.

• 1801

Basile Bouchon invente en 1725 un rouleau de papier perforé, qui automatise le tissage des étoffes à motifs. Ce dispositif sera perfectionné par **Joseph Marie Jacquard (4)**, qui révolutionnera l'industrie lyonnaise.

On peut considérer cette invention comme le début de la programmation. En effet, pour changer de motif, on ne modifiait pas la machine mais on remplaçait simplement la carte qui définissait le motif à tisser.

• 1823

Charles Babbage (5) commence à construire sa machine à différences, inspiré par le métier à tisser de Jacquard, pour calculer notamment des polynômes.

Il caresse l'idée de cette machine depuis 1812. Il s'adjoint l'aide d'une jeune femme, **Ada Lovelace (6)**, brillante mathématicienne qui l'aide à concevoir les « diagrammes » pour faire fonctionner sa machine. Il semblerait que c'est Lady Ada qui ait conçu le premier langage informatique. En 1991, on a reconstruit une partie de cette machine qui fonctionna parfaitement, à partir des plans d'origine. On peut la voir au *Science Museum* de Londres.

On retient Babbage comme concepteur du premier ordinateur mécanique, inachevé, et Ada Lovelace comme celle qui écrit les premiers programmes, jamais exécutés.

• 1936

Alan Turing (7) publie un ouvrage qui définit les limites théoriques de l'ordinateur. Il présente le modèle des machines de Turing et construit (mathématiquement) la première machine universelle. Il prouve également l'absence de méthodes algorithmiques (*indécidabilité algorithmique*) pour résoudre certains problèmes comme le problème de l'arrêt ou le problème de la décision.

• 1943

L'**ENIAC (8)** (*Electronic Numerical Integrator And Computer*) est créé par John Mauchly et John Eckert. Son poids est de 30 tonnes occupant une surface de 67 mètres carrés. Cette machine était uniquement programmable manuellement avec des commutateurs et des câbles à enficher.

• 1944

John von Neumann (9) (né János Neumann) a donné son nom à une architecture utilisée dans la quasi-totalité des ordinateurs modernes. Le modèle de calculateur à programme auquel son nom reste attaché, et qu'il attribuait lui-même à Alan Turing, possède une unique mémoire qui sert à conserver les logiciels et les données. Ce modèle est à la base de la conception de nombre d'ordinateurs. ■■■



(1)

(4)



(2)

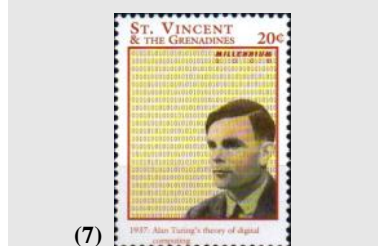


(3)

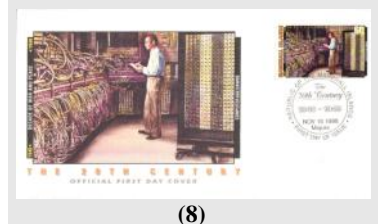


(5)

(6)



(7)



(8)



(9)

- 1945

Un papillon de nuit coincé dans les circuits bloque le fonctionnement du calculateur Mark II. Dans son rapport, la mathématicienne Grace Murray Hopper désigne le coupable sous le nom de « bug » (bestiole en anglais). Depuis, les informaticiens comme les utilisateurs parlent de « *bug informatique* ».

- 1947

Le **transistor (10)** est inventé.

- 1955

A la demande de la société **IBM (11)**, le professeur Perret de la faculté des lettres de Paris, propose le mot « ordinateur », issu du vocabulaire théologique, désignant selon le Littré « *Dieu qui met de l'ordre dans le monde* ».

- 1958

Alors qu'il travaillait pour Texas Instrument, l'Américain Jack Kilby invente le premier circuit intégré, jetant ainsi les bases du matériel informatique moderne.

- 1963

Création de la **souris (12)** par Douglas Engelbart (1925-2013)

- 1967

Une équipe d'ingénieurs d'IBM lance la disquette pour stocker les microprogrammes des systèmes 370 et, accessoirement, envoyer pour un faible coût des mises à jour à leurs possesseurs.

- 1969

Débuts du réseau Arpanet qui sera renommé plus tard Internet.

- 1971

La société américaine Intel réussit, pour la première fois, à placer tous les composants qui constituent un processeur sur un seul circuit intégré donnant ainsi naissance au **microprocesseur (13)**.

- 1975

La société Microsoft est fondée par deux étudiants américains, **Bill Gates (14)** et Paul Allen. Le système d'exploitation Windows a atteint une position dominante sur les ordinateurs personnels, avec plus de 90 % de parts de marché.

- 1976

Steve Jobs (15), Steve Wozniak et Ronald Wayne fondent la société Apple.

- 1985

Apparition du CD-ROM.

- 1989

Tim Berners-Lee invente le *World Wide Web* (WWW) pour que les chercheurs puissent partager les informations au sein du CERN.

- 1997

Deep Blue bat Gary Kasparov (16) sur le score de 3,5 – 2,5.

Développé par IBM, ce superordinateur est spécialisé dans le jeu d'échecs. Pour la première fois, un ordinateur bat un champion du monde d'échecs.

- 1998

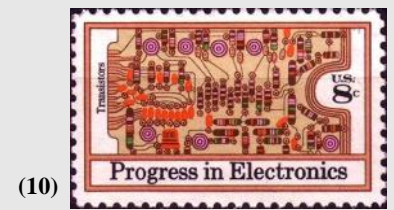
La société **Google (17)** est fondée dans la Silicon Valley (Californie) par Larry Page et Sergey Brin, créateurs du moteur de recherche Google.

- 2000

Apparition de la clé USB.

- 2010

Steve Jobs (1955-2011), président-directeur général d'Apple, présente sa dernière nouveauté : l'iPad 1. La tablette d'Apple sera la plus vendue au monde.



(10)



(11)



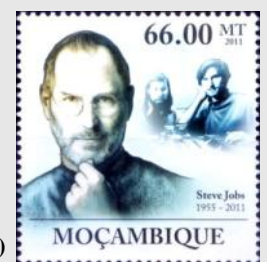
(12)



(13)



(14)



(15)



(16)



(17)

Jeux

Jeux

Réponses au jeu du No 134 - juillet 2022 :



Question N°1 : Le 25 avril 2022, 1 timbre en or émis par l'Espagne célèbre le 75ème anniversaire de la naissance de cette légende du football. De qui s'agit il ?

Réponse : **Johan Cruyff** (1947-2016) est considéré comme l'un des footballeurs les plus reconnus. (*L'univers des timbres de Th. Champion N° 134 mai 2022 page N° 5*)

Question N°2 : Quelles matières ont été utilisées pour fabriquer un timbre sur le tennis et un timbre sur le ski en Autriche ?

Réponse : Pour le timbre tennis édité en 2021, on a utilisé du feutre servant à fabriquer les balles de tennis. Pour le timbre ski édité en 2020, on a utilisé un métal léger recouvert d'un film adhésif décoratif. (*L'univers des timbres de Th. Champion N° 134 mai 2022 page N° 12*).



Question N°3 : En Allemagne, à quelle occasion les effigies de : Franz Lüderitz, Gustav Nachtigal, Carl Peters et Hermann Von Wissmann sont apparus sur une série de timbres ?

Réponse : En 1934, Ces 4 timbres ont été édités à l'occasion de la commémoration des 50 ans de la création de l'Empire colonial allemand et représentent les 4 premiers explorateurs qui ont permis, sous l'autorité du chancelier Bismarck, la création de l'empire colonial allemand en Afrique. (*Timbres d'Europe Volume N°1 page 114*)

Question N°4 : En Allemagne, le 25ème traité sur la coopération Franco-allemande a donné lieu à l'émission d'un timbre. Lequel ?

Réponse : Pour la République Fédérale Allemande, il s'agit du timbre No 1183, émission conjointe avec la France qui a émis le timbre No 2501. Les deux timbres représentent un portrait du Chancelier Konrad Adenauer et du Général De Gaulle. (*Timbres d'Europe volume N°1 page 173 et timbres de France 2022 page 638*).



Les apécistes ayant participé sont :

Jacques BOTTE, Fabrice GASSNER et Pascal GUISET

Jeu du No 135

Question N°1 : En 1887, un nouveau cachet dateur, du type C1, est créé pour les bureaux auxiliaires. Quelles sont ses caractéristiques ?

Question N°2 : Quelle est la caractéristique du 60ème tirage du timbre de la liberté de Gandon ?

Question N°3 : Quel timbre Liberté de Gandon ne possède pas de bande de phosphore ?

Question N°4 : Une de ces 4 Mariannes : d'Alger, de Dulac, de Gandon ou de Muller ne devrait pas porter le nom de Marianne. Laquelle ?

Envoyez vos réponses au Président Patrice MICHELET avant le 1er décembre 2022.

Les gagnants recevront un lot philatélique.