



## Moment clé

Vous ai-je déjà dit que j'ai déjà été propriétaire d'un hôtel? L'Hôtel de Glace Québec-Canada, Québec ! La ville de Québec ou est également situé le siège social de Tip&Go 😊. Sois dit en passant... les hôtels de glace sont probablement parmi les seuls hôtels au monde où les chambres n'ont pas de clés !!!

## L'origine des clés<sup>1,2,3</sup>

Les premières serrures et clés sont apparues dans la Babylone et l'Égypte antiques, il y a environ 6 000 ans. Elles étaient toutes deux fabriquées en bois et la clé elle-même était volumineuse et lourde. Les plus anciens exemples de serrures anciennes, datant de 704 avant J.-C., ont été découverts à Ninive, la capitale de l'ancienne Assyrie. Les Égyptiens ont été les premiers à donner une signification symbolique et sacrée aux clés. L'ankh est un ancien symbole égyptien, également connu sous le nom de crux ansata (en latin, "croix à poignée"), qui symbolise "la clé de la vie", un signe mystique lié au sexe, au soleil et à d'autres concepts ésotériques. Le geste d'insérer une clé dans une serrure a certainement une signification hautement érotique. Ce n'est donc pas une coïncidence s'il a souvent été utilisé dans les films pour augmenter la charge sexuelle 😊.

Les Romains ont amélioré la serrure égyptienne pour protéger leurs biens. Ils utilisaient le métal plutôt que le bois, privilégiant le fer et le bronze, qui étaient parmi les métaux les plus résistants disponibles. L'introduction de "verrous" dans les serrures a fait passer les clés de grandes structures plates avec des goupilles à l'extrémité à des "clés squelettes" - de simples tiges cylindriques avec une seule dent (ou panneton) rectangulaire et fine. Les clés n'étaient plus si grandes qu'elles ne pouvaient être transportées. En fait, les Romains aisés ont commencé à les porter en anneau au doigt. Ces bagues témoignaient de leur richesse et de leur prestige. La clef-squelette a été utilisée pendant 17 siècles après la chute de l'Empire romain. Aujourd'hui encore, on en trouve dans les maisons construites avant les années 1940!

Toutefois, les serrures munies de verrous étaient relativement faciles à forcer. C'est pourquoi leur conception a considérablement évolué depuis, pour laisser place à des dispositifs plus sûrs.

---

<sup>1</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Lock\\_and\\_key](https://en.wikipedia.org/wiki/Lock_and_key)

<sup>2</sup> <http://www.historyofkeys.com/keys-history/history-of-keys/#::~:~:text=History%20of%20keys%20started%20at,pins%20and%20unlock%20the%20blot>

<sup>3</sup> <https://www.affordablelock.ca/post/the-history-of-keys>

- 1778 : Robert Barron invente la serrure révolutionnaire à levier à double effet.
- 1784 : Joseph Bramah améliore la conception de Barron avec son système de clé cylindrique breveté qui utilise une série de plaquettes pour permettre la rétractation du pêne.
- 1851 : La domination de l'Amérique en ce qui a trait à la conception des serrures et des clés débute lors d'une exposition en 1851, lorsque Alfred C. Hobbs, un serrurier américain, remporte un prix pour avoir réussi à crocheter les modèles de Barron et de Bramah.
- 1861 : Linus Yale Jr. reçoit un brevet pour la serrure cylindrique à goupille de Yale, en s'inspirant de la serrure faite à la main par son père.

## **Clés dans les chambres d'hôtel<sup>4</sup>**

L'ère de l'hôtellerie moderne a commencé peu après le premier brevet de Yale. Le concierge en chef du Grand Hôtel de Paris a noté qu'en 1862, les chambres d'hôtel étaient sécurisées par des clés en métal attachées à un gros porte-clés accroché à un tableau dans le bureau du concierge. Ces gros anneaux servaient à renforcer la sécurité de l'hôtel mais n'étaient pas pratiques pour les clients qui ne pouvaient pas les emporter avec eux.

Jusqu'au milieu des années 1970, les chambres d'hôtel étaient encore équipées de clés et de serrures conventionnelles en fer. En 1975, l'inventeur norvégien Tor Sørnes a créé la "carte perforée", qui permettait aux clients d'un hôtel d'avoir leur propre clé, formée par un motif de 32 trous sur une carte en plastique.

Dans les années 1980, les cartes perforées ont cédé la place aux cartes à piste magnétique, qui sont encore utilisées dans de nombreux hôtels aujourd'hui. Créée à l'origine pour le stockage de données, cette technologie a également permis la création des cartes de crédit et de débit. La faiblesse des cartes à piste magnétique est apparue lorsque des pirates

---

<sup>4</sup> <https://www.openkey.co/2019/04/17/the-evolution-of-hotel-keys/>

informatiques ont pu accéder aux chambres, transférer des points de carte de fidélité et commettre d'autres types de délits.

Dans les années 2000, les hôtels se sont tournés vers les cartes-clés à identification par radiofréquence, qui contiennent une petite puce et ouvrent une serrure par contact. Cette technologie a permis de résoudre le problème de démagnétisation des cartes à bande magnétique et s'est avérée plus pratique pour les hôtels et les clients. En 2014, afin d'accroître la sécurité et la commodité pour les clients, les hôtels Starwood ont créé le système d'entrée sans clé mobile. Les clés mobiles permettent aux clients de s'enregistrer à distance avant leur arrivée et de recevoir une clé cryptée sécurisée directement sur leur smartphone.

Excusez le jeu de mots, mais la semaine dernière, Tip&Go a connu quelques " **moments clés** " 😊 : dont *l'ouverture* de la compagnie Tip&Go USA, l'enregistrement officiel du nom Tip&Go! En effet, c'est avec fierté que je vous annonce que nous possédons également la marque de commerce du nom et du logo Tip&Go! 😊

**Tip&Go : L'humain derrière votre confort!**

**Francis Léonard PDG**

**tip & go**

**L'humain derrière votre confort**

[www.tip-go.com](http://www.tip-go.com)