

## **GAB en France , ATM aux USA : l'inventeur Luther George (Garabed) Simjian en dépose le brevet dans les années 30**

Nous avons vu apparaître les Guichets Automatiques Bancaires dans les années 1990. Mais nous ignorons que les doigts d'un Arménien sont à l'origine de cette innovation.

Luther George (né Garabed en 1905 à Ayntep (Aïntab), aujourd'hui Gaziantep, Sud Est de Turquie) Simjian, survivant du Génocide, passe par Beyrouth, Marseille pour s'établir définitivement à Connecticut (USA) en 1920.

Après ses études secondaires il commence à travailler au complexe medical de l'Université de Yale où l'atmosphère scientifique le pousse à créer et découvrir.

Sa première création est un microscope optique et à New York il établit une entreprise, "Reflector Co" qui après 65 ans sera achetée par British Aerospace pour 90 millions de dollars.

Dès 1934 il a l'idée d



**Luther G. Simjian**



**old ATM**

banque . (Il dépose un brevet à New York, n.d.r) Mais il se heurte au scepticisme des banquiers. Enfin en 1960 ,Simjian signe un contrat de six mois avec City Bank of NY, (Citibank actuellement) pour piloter son invention. Mais le contrat n'est pas renouvelé en raison de la faible demande. L'opinion générale estime que ces appareils s'adressent aux joueurs et aux prostituées qui ne voulaient pas se montrer

en face des caissiers derriere le comptoir.



Trente ans plus tard, les banques sont convaincues de l'utilité de ces guichets qui sont installés à chaque coin de rue à travers le monde.

Simjian s'éteint en 1977, à l'âge de 92 ans , après avoir breveté plus de deux cents inventions , sans avoir fréquenté une institution post-secondaire .

Zaven Gudsuz

---

L'inventeur écossais John Shepherd-Barron arrive en retard à la banque. Les portes se ferment devant lui. La tuile, le distributeur automatique de billets n'existe pas encore. Il se retrouve sans argent liquide pour le week-end. Diantre, il ne veut plus se faire avoir ! John pense alors aux distributeurs de barres de chocolat. Et si on appliquait le même principe aux billets? « banco! » lui répond le directeur de la Barclays à qui il présente l'idée.

En juin 1967, à Enfield, dans la banlieue nord de Londres, naît le premier distributeur automatique, sous la forme d'un écran rectangulaire encastré dans un mur. Il faut faire partie des clients « *VIP* » de la banque pour avoir le sésame: une sorte de carton à usage unique, avec un code à 4 chiffres, qui permet de retirer un billet de 10 livres.

Juste pour dépanner! L'ancêtre de la carte bancaire est imprégné de carbone 14. Grâce à cette substance radioactive, la machine lit le carton et donne en échange le billet . Pour avoir plus d'argent, il faut insérer une autre carte, chacune étant gardée par le terminal. Simplissime, le principe ravit les clients : à la fin des années 1960 il y en a près d'un millier dans le monde.