

Le saviez-vous ?

Le père du téléphone n'a déposé sa demande de brevet que quelques heures avant qu'un autre inventeur ne dépose une demande pour le même appareil.

Le 14 février 1876, Alexander Graham Bell dépose une demande de brevet pour le téléphone. Seulement quelques heures plus tard, Elisha Gray transmettait une demande de brevet pour le même appareil.



Les inventions sont parfois le fait d'expériences « ratées »

En 1968, un chercheur scientifique du nom de Spencer Silver souhaite mettre au point une colle plus forte pour améliorer les rubans adhésifs de la société qui l'emploie. Ses essais ne débouchent cependant que sur une colle dont le pouvoir adhésif est plus faible. La colle en question a néanmoins une particularité: elle peut être réutilisée et ne laisse pas de traces lorsqu'on la retire d'une surface. Spencer Silver décide de breveter son invention, même s'il n'y voit aucune utilité.

C'est un de ses collègues qui trouve quatre ans plus tard une utilité pour cette colle un peu particulière: il décide d'en enduire les papiers qui lui servent à marquer les pages de ses livres. Il pourra ainsi les coller et les retirer sans abîmer les ouvrages.

Le brevet obtenu par Spencer Silver sur son invention «ratée» a donc permis à un autre inventeur de mettre au point ce que nous appelons aujourd'hui les Post-It®.



Il est possible pour un inventeur de protéger sa création plusieurs fois:

La forme de l'objet peut être protégée en tant que modèle ou dessin industriel;

Sa technique peut faire l'objet d'un brevet d'invention;

Son nom peut être enregistré comme marque.

En 1990, McDonald commercialise les McNuggets, sans être l'inventeur de la recette

C'est Robert C. Baker, professeur en sciences de l'alimentation qui met au point en 1950 une recette à base de poulet, composée de peau de poulet finement hachée et d'une pâte à pain. Il ne brevète cependant pas son invention. 40 ans plus tard, la chaîne de fast-food qui souhaite proposer des aliments à base de poulet pour concurrencer Kentucky Fried Chicken, s'approprie la recette et s'offre ainsi une nouvelle source de bénéfices.



Chaque année à Genève se tient le Salon International des Inventions

Qualifié de « plus important marché de licences au monde », le Salon International des Inventions, des Techniques et Produits Nouveaux se tient chaque année à Genève. Plus de 40 pays y participent. Il s'adresse à toute personne ayant mis au point une invention qu'elle juge commercialisable, et lui offre la possibilité d'entrer en contact avec des fabricants ou des agents de vente qui lui permettront éventuellement de la diffuser. Plus de 40 prix y sont attribués, dont celui de l'OMPI, constitué d'une médaille, d'un certificat et de 2 000 US\$ décernés « à la meilleure invention présentée par un inventeur d'un pays en développement ou une femme inventeur ».

<http://www.inventions-geneva.ch/>