

JEUX D'ÉCRITURE POUR RESTER EN LIEN

Lundi 20 avril 2020 # 33

Inventions

Les chercheurs ont pris conscience qu'il était devenu urgent, face à la demande, de trouver une solution, concernant l'invisibilité, à l'œil nu, du Coronavirus. La population, en effet, est très demandeuse dans le domaine « du être vu, ou du ne pas être vu », selon les cas. Ainsi l'équipe du Professeur Harvey Botter, de l'université de Witchcraft au Royaume-Uni, a mis au point un traitement modulable selon les aspirations.

Devenir visible, dans le cas du confinement, où l'on est dissimulé continuellement chez soi, donc invisible : le VAM ajoute de la dynamique à l'individu traité. Ainsi la personne émet un rayon ultra-violet qui s'infiltré à travers les parois qui rend le sujet visible. Ceci est valable pour n'importe quelle surface opaque.

Si une autre personne choisit plutôt d'être complètement invisible, c'est possible avec le PIT, mais il y aura certainement des effets secondaires. Le patient traité se sentira non vulnérable, atteint du syndrome « ni vu ni connu ». Il risque de se montrer plus distrait en se déplaçant dans la rue, bousculant les passants et leur éternuant au visage, sans être inquiété. Ce qui est un problème majeur pour autrui en cette période de pandémie.

Il peut y avoir néanmoins une solution intermédiaire et plus ludique, cell-là : le PHb. Ceci, toujours utilisant la dynamique individuelle, le ou la patiente se voit auréolé d'une multitude d'étincelles électriques, proche des feux de Bengal. Ce traitement, certes attrayant, a cependant quelques inconvénients non négligeables. Imaginons que la patiente, à l'heure des applaudissements de 20H, le simple fait de battre des mains, muée d'une énergie décuplée, risque d'enflammer le voisin d'en face, lequel à son tour, le voisin du dessus, et le feu se propage à tout le quartier. C'est un souci de propagation certain à l'ensemble de la planète. Par conséquent, le travaux du laboratoire du Professeur Harvey Botter sont toujours en cours. Une phase d'expérimentation est actuellement faite sur des chauves-souris.

liliane

La lustrucrusarion

Procédé technique inventé par Goudouni en 1978, consistant à mélanger des pâtes avec du reblochon pendant la cuisson. Très apprécié en haute Garonne et en haut Lubéron, le président Chirac lors d'une visite en 1995 aurait même crié «Mais c'est reblechonement bon, boudiou ! »

Le stitodixit,

Mis en place par le gouvernement français en 2020, le «stitodixit» consiste à dire ce qu'on va faire sans le faire tout en faisant croire qu'on va le faire. Des fouilles archéologiques menées à Arcueil laissent à penser que le procédé existait en fait depuis très longtemps et était très à la mode dans la population des 10-18 ans.

Le niveau à bulle fixe

Gérard Dumont, illustre Inventeur trop souvent méconnu a bien voulu répondre à des questions, légitimes, que nous nous posons toutes et tous. « Mais à quoi ça sert ? »

« C'est très simple, vous avez des travaux à faire chez vous, vous êtes atteint d'une polyomelie aiguë qui vous cloue dans un fauteuil roulant depuis 20 ans, MAIS vous n'êtes pas infirme pour autant, vous voulez, vous aussi participer à la vie du foyer et aux menus travaux de tous les jours. Ainsi pendant que le menuisier, dûment mandaté par la Socorep pose vos étagères, vous faites joujou avec votre niveau à bulle fixe et vous vérifiez que votre fauteuil roulant est bien d'aplomb». En voilà un beau cadeau pour les fêtes de fin d'année !!!

Sandrine

Le nettrilivreur, inventé par Madame Netty (diminutif d'Antoinette) Jeuly.

Le nettrilivreur est un robot ménager qui, comme son nom l'indique, nettoie, trie et range vos livres. Il est issu de longues recherches en domotique, informatique et intelligence artificielle basées sur les nombreux retours d'expérience des personnels de maison.

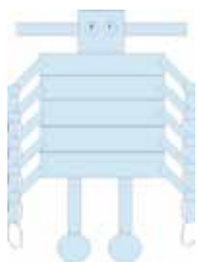
Il fonctionne de la manière suivante : une fois mis en marche, - nous préconisons une fois par semaine - il parcourt votre domicile à la recherche des livres qui ne seraient pas rangés dans vos bibliothèques, à l'exception de celui ou ceux figurant sur votre table de nuit dont il considère que vous êtes en cours de lecture. Grâce à ses nombreux bras, il les stocke provisoirement sur ses étagères intégrées. Puis il se positionne devant une bibliothèque, sort les livres un par un (ou plutôt 10 par 10) pour les dépoussiérer. Il les remet ensuite en place les triant en fonction de leur auteur, de leur taille, en y intégrant les livres récupérés auparavant.

La mise au point a été longue mais le nettrilivreur est maintenant parfaitement opérationnel pour tous les ouvrages rédigés en caractères latins. Il a été proposé à plusieurs bibliothèques publiques, une version ayant été paramétrée pour respecter la nomenclature documentaire française.

Son inventeur, ingénieure de formation mais issue d'une longue lignée de personnels de maison, en a eu l'idée en voyant sa propre difficulté à classer les très nombreux ouvrages en sa possession qui semblaient sortir d'eux-mêmes de leur confinement en bibliothèque, et à en chasser la poussière.

Les premiers essais en laboratoire ont été très prometteurs, mais son premier test heureusement effectué à son domicile a été un fiasco retentissant. Non seulement, les livres éparpillés dans la maison n'ont pas été retrouvés par le prototype du nettrilivreur mais plusieurs de ceux qui étaient sagement restés sur leurs étagères en ont été délogés et la poussière qui les recouvrait s'est mise à voler dans les pièces provoquant force éternuements sans lien avec le covid-19 mais effrayant les voisins !

Voilà à quoi il ressemble :



Brigitte Sick

Paul Rire marche rapidement sur un trottoir de Montreuil. Il a rendez-vous à 9 heures à son travail. Depuis quelques jours, chacun peut sortir de chez soi.

Paul rencontre des gens pressés ou pas, mais tous portent un masque (le virus) et des lunettes de soleil. (Il fait un temps magnifique).

Adieu le sourire à la voisine ou aux enfants qui promènent leur chien. L'avantage c'est que s'il fait la tête au monde entier, ce qui lui arrive assez souvent, il faut l'avouer, personne ne le voit. Ce n'est cependant pas très drôle...

Il faudrait trouver, pour fabriquer des masques, un nouveau textile. Pas un plastique... un vrai textile respirant, transparent, incolore, invisible...

De retour chez lui après sa journée de travail, il se met à chercher... chercher... Fait de multiples essais tous infructueux... Pense à Bernard Palissy et à ses meubles qu'il a fait brûler pour découvrir la technique de la céramique (enfin c'est ce qu'il y avait dans son livre d'Histoire) et continue ses recherches. Et puis voilà, il trouve... il sait maintenant comment composer ce textile respirant, transparent, incolore, invisible. Afin de rencontrer des entreprises qui pourraient produire son tissu il dépose un brevet : Son invention s'appellera Le MASCARIRE ! »

Dominique

L'espitoire réversible

Une invention de Fabienne Pözl

Tout le monde s'est plus ou moins battu un jour contre un espitoire non réversible. Ce drame appartient désormais au passé grâce à l'espitoire réversible de Fabienne Pözl.

Ce modèle est en cours de certification ISO 324/2 et sera bientôt disponible sur tous les marchés.

D'ores et déjà, je remercie ma maman et ses amis qui ont testé les premières versions - pas toujours très au point. Le tout premier test s'est d'ailleurs achevé dans une dégoulinade de corsidon bleuté qui a bien failli provoquer l'arrêt définitif des essais.

Fabienne

Cette invention, je l'attendais depuis si longtemps, je l'espérais, et même je ne l'espérais plus, au fur et à mesure que les années passaient. C'est un drone à téléportation, à volume modulable, qui peut donc être utilisé dans n'importe quel espace intérieur, même assez petit. Il obéit à ma voix, et, dans certaines circonstances particulières, il peut aussi mettre en œuvre ma pensée. C'est le professeur Hullu de chez Berlué qui l'a mis au point il y a trois ans, le DAT - drone à téléportation - et il va le présenter au concours Lépine l'an prochain.

En fait c'est en fin de journée que j'utilise le plus le DAT. Voilà, je suis fatiguée et je voudrais être déjà dans mon lit, bien calée sur mes oreillers. Mais en temps ordinaire il faut encore à ce moment là, me brosser les dents, me déshabiller, enfiler mon pyjama, régler le réveil, bref plein de petites choses qui demandent de l'énergie, mine de rien. Eh bien avec Nemo, oui, c'est le nom que j'ai donné à mon DAT, il n'y a plus de problème : j'appuie sur la touche que j'ai préprogrammée, et dans les dix secondes, je me retrouve dans mon lit, en tenue de nuit, les dents propres, le réveil prêt à sonner demain matin à l'heure voulue ; ça tient du miracle, me direz vous ! Oui, en quelque sorte, mais j'aime bien que Nemo garde quelques secrets pour lui !

marie odile

Toutes ces inventions sont proposées par le Professeur Idéfolles, titulaire d'une chaire en inventions géniales à l'Université du Confinement.

1/ Electrocoronapousse

La première invention concerne le masque à décharges électriques pour éloigner le virus. Malheureusement il est en cours d'essais et n'ayant pas encore déposé le brevet auprès de l'INPI, le Professeur ne peut, à ce stade, vous en dire plus....

2/ Douchavolonté

Douche fraîche automatique en cas de forte chaleur. Déclenchement du jet d'eau au-delà de 40°extérieur. Petit sac à dos hermétique mais sensible à la température extérieure contenant l'eau dans lequel plonge un tuyau de douche dont la pomme est positionnée sur votre tête comme un chapeau. Avant de sortir, vous devez remplir le sac à dos d'eau et positionner la température à laquelle vous souhaitez être arrosé.

C'est ainsi qu'un citoyen américain n'ayant pas noté que les degrés étaient exprimés en celsius, a positionné le thermomètre sur 68°. Il fut donc, au déclenchement, immédiatement ébouillanté. D'après mes sources, il porterait le nom de Trump....

3/Doucenuit

Bras à biberon pour éviter les dures nuits des parents. Le bras s'active aux cris du bébé. Il actionne le mélange d'eau et de lait en poudre dans le biberon fixé sur un support chauffant puis guide la tétine jusqu'à la bouche du bébé. La norme AFNOR garantit la sécurité du dispositif.

Malheureusement, il est impossible de vous raconter une anecdote car aucun des parents sollicités par le Professeur Idéfolles, n'a voulu faire l'essai....

Ethel

Le correspondant quantique

Un lointain cousin par alliance de notre cher Barnabé Chaillot (l'invité d'honneur 2018 des Estivales de la permaculture), inventa voici déjà quelques années une extraordinaire machine, qui ne passa même pas le stade du brevet, tellement elle était incompatible avec les sacro-saintes lois magiques du Marché. Cela consistait en une machine capable de convertir des sons en plats comestibles, des goûts en couleurs, un tableau en chansons ou des sensations tactiles en odeurs. Vous l'avez compris, en combinant les cinq sens (au minimum) dont nous disposons, autant dire que les correspondances possibles sont illimitées !

Nous avons voulu tester cette invention en y glissant la photo d'un tori japonais (ce porche symbolique à l'entrée des temples) sur fond de Fuji-Yama, en appuyant sur la touche gustative. Dix minutes plus tard, nous dégustions de fameux ramen, les désormais traditionnelles pâtes du pays du Soleil levant, qu'accompagnait une bonne bière Asahi.

L'invention perpétuelle

« Sur cette planète, que ses habitants appellent la Terre, sur laquelle notre vaisseau de reconnaissance tomba par le plus grand des hasards, existe une espèce anormalement prédatrice, au point qu'elle défie toutes les lois de la nature par l'épuisement mortifère de son écosystème planétaire. Le développement extrêmement frustré de cette civilisation n'explique pas le déploiement sans commune mesure de cette énergie prédatrice qui, telle un cancer, dévore son hôte. Dans un but prophylactique, nous avons rapporté dans notre système solaire les spécimens les plus toxiques (tout au plus 1% de la population de cette espèce) afin de les étudier, et pensons mettre à profit cette matière grise originale pour alimenter nos quelques productions matérielles. Par respect écologique, nous envisageons bien entendu de réintroduire ces êtres vivants dans leur milieu d'origine, après nous être assurés de leur totale innocuité. »

(Extrait d'un rapport du vaisseau ethnographique de la planète Alpha Centauri Bb)

Peter

« De tout ce que j'ai pu faire dans mon existence le H-air-V est sans doute l'invention la plus pertinente »

Même si elle n'a pas reçu un accueil enthousiaste lors de sa présentation au concours Lépine, force est de reconnaître que le « fil à couper le haché » appelé par son inventeur H-air-V est un ustensile indispensable dans une cuisine. La viande hachée avait la singularité de ne pas profiter d'une découpe, grâce au « fil à couper le haché », le steak haché peut enfin bénéficier de ce privilège. Des études importantes montrent que le steak haché découpé (de bœuf ou de veau), est beaucoup plus digeste. De plus, grâce à son fil métallique de première qualité, la viande peut enfin être calibrée de manière incontestable.

L'inventeur Hervé R, notamment reconnu pour son fil à écailler les sardines, son pull en laine sans fil, son fil à couper la margarine. Hervé R, membre de la Légion étrangère, ayant reçu la médaille du Mérite en général, et la médaille inter-régionale de la santé publique, travaille aujourd'hui sur un nouveau projet : le fil à couper les cheveux en quatre.

L'histoire raconte qu'un soir où Hervé R dînait avec sa compagne, la merveilleuse Catherine Denouveau, celle-ci s'étrangla en dégustant un steak tartare. Hervé R la sauva en pratiquant la technique de Hemlish et le bouche-à-bouche à ventilation précoce. Il jura à son aimée qu'un tel accident ne pourrait plus jamais se produire. C'est alors qu'il eut l'idée du H-air-V.

Hervé

Les pucettes

La pucette est une invention diabolique, c'est une puce électronique mais rien à voir avec la puce de votre carte bleue, c'est une minuscule bête, micro minuscule, invisible à l'œil nu.

Dans une petite boîte connectée, vous placez les bestioles programmées et vous vous dirigez tranquillement à une manifestation par exemple pour plus d'égalité, plus de justice sociale.

Quand un cordon s'avance masqué et avec bouclier, vous ouvrez la boîte, programme n°1. Les pucettes se dirigent vers les forces du désordre et brûlent les surfaces pour pouvoir pénétrer sur les personnes. Programme n°2 elles déclenchent des démangeaisons insupportables.

Imaginez la scène, les forces du désordre lâchant leur bouclier et commençant à se déshabiller, cherchant l'intrus mais ne voyant rien.

À ce moment là, les manifestants sont maîtres du terrain, je vous laisse imaginer la suite.

Micheline

Joli mois de mai!
À la Foire de Paris
Aucun risque d'être bousculés
Annulée
Et le concours Lépine !
Remplacé cette année
Concours Vinci (pas celui des autoroutes)
Mais Léonard le génie
L'amoureux de la Nature
Il dénonçait son exploitation forcenée
Il prévoyait sa vengeance

À contempler le ciel, m'est venue une idée :
Une canne à pêche à rallonge pour s'accrocher au nuage de Nounours et Pimprenelle
Et rejoindre la visite guidée chez le marchand de sable sur sa plage désertée.

La canne à pêche peut avoir une autre utilité :
À la place de l'hameçon, accrochez un pompon que vous fabriquerez avec vos restes de laine (saine occupation en ces temps imprévus)
Du haut de votre balcon, guettez la passante, le passant
Le pompon chatouillera le bout de son nez
Celle-ci, celui-ci lèvera assurément la tête
Et alors vous lui ferez coucou.

Inventeur anonyme

LE VISIORÊVES

Le Visio-rêve est un logiciel qui permet de revisionner ses rêves au réveil.
Pendant le sommeil, il télécharge les différentes séquences rêvées. Au réveil, on peut, au choix, les revisionner ou les réintégrer, en 3D. la re-téléportation dans l'événement du rêve ne peut excéder 24 heures. Ceci depuis le lancement du prototype II.
En effet, Une femme, participant aux tests de lancement, n'est jamais revenue. Nous connaissons le rêve dans lequel elle s'est enfuie, mais nous ne pouvons la ramener sans la déconnecter totalement. Mort s'en suivra et nous rejetons cette solution. Le système actuel permet seulement à l'auteur ou l'autrice du rêve de s'y embarquer. Nous ne pouvons donc pas nous y immiscer. Peut être reviendra t-elle après le confinement.
On verra.
Prototype inventé par Miss Daydreameuse, une backpackeuse de l'ancien monde.

Le traductopushpull
Cet appareil, de la taille d'une oreillette, se glisse dans l'oreille et permet instantanément de comprendre et parler n'importe quelle langue. Humaine, animale ou végétale.
Depuis la mise en place de ce système, les échanges et les rencontres se sont développés de façon exponentielle. Les interconnexions entre les humains et les autres êtres vivants sont plus harmonieuses qu'à l'ancien temps.
On peut, gratuitement, se le procurer dans n'importe laquelle des communautés environnementales.
Désormais, les oiseaux sont un peu plus timides à s'exprimer au grand air. Ils passaient tellement de temps à critiquer ces ignobles êtres à deux pattes, auparavant. Maintenant la collaboration est beaucoup plus équilibrée. Même si les humains, eux, ne volent toujours pas, alors que les oiseaux, eux, savent déjà marcher !!
Cette invention est l'œuvre de MR Ganesha, un de ces vivants métisses.
Lui est né mi enfant, mi éléphant. C'est sans doute cette coopération des espèces en lui, qui a motivé ses recherches et l'aboutissement de ce formidable, éthique et équitable projet.

Diana H.

Un BLOTTIDOCUS

En cette période de «distanciation sociale», les besoins humains de rapprochement d'étreinte ne peuvent se vivre sereinement dans le rapprochement corporel. Depuis sa naissance, pour grandir, sans carence affective, l'humain a besoin de se blottir auprès de toute personne aimante.

Le BLOTTIDOCUS permet par ses bras articulés, de texture ferme et douce, de compenser ce besoin de se blottir dans les bras, contre le corps de quelqu'un. Il s'adapte aux tailles des utilisateurs (de 1m90 à la taille enfant). Il peut trouver place dans l'espace public. Il occupe la même superficie au sol que les anciennes cabines téléphoniques. Il est auto nettoyant. Il peut bien sûr s'installer au domicile.

Il est livré en kit et se monte facilement. (Pin des Vosges)

Fabrication française - dans le 93.- livraison gratuite.

Inventé par des conducteurs de métro de la ligne 9 en confinement ----- Les CONFINÉS de la 9

Catherine F

Photos/dessins reçus





