

Parle à mon cul... Ils veulent surveiller mon caca...

écrit par Paco | 28 septembre 2021





Parle à mon cul...

Ils veulent me connaître, mieux que je ne me sais.

Voilà donc l'édicule psycho-socio-w-c

Ça fait chier, ils sauront tout,

avant la descente à l'égout...

Chez les bobos, ces gogues, auront un franc succès...

PACO. Tirer la chiasse !

27/09/2021.

Empreinte Anale : Ils veulent maintenant surveiller vos selles pour s'assurer qu'elles sont conformes aux normes sanitaires

Si vous pensiez qu'ils ne viendraient pas renifler votre caca, vous apprécieriez beaucoup plus confiance en ces gens que nécessaire.

Via [Le Gardien](#) :

*Depuis 10 ans, Sonia Grego réfléchit aux toilettes – et plus précisément à ce que nous y déposons. « **Nous sommes concentrés sur l'analyse des ventes** » , explique la professeure de recherche de l'université Duke, avec toute la décontraction d'une personne habituée à parler des fonctions corporelles. « Nous pensons qu'il existe une incroyable opportunité inexploitée pour les données de santé. Et ces informations ne sont pas exploitées en raison de l'aversion universelle à avoir quoi que ce soit à faire avec ses selles. »*

***En tant que cofondatrice de Coprata, Grego travaille sur des toilettes qui utilisent des capteurs et une intelligence artificielle pour analyser les déchets ; elle espère avoir un premier modèle pour une étude pilote dans les neuf mois .** « Les toilettes que vous avez chez vous n'ont pas changé fonctionnellement dans leur conception depuis qu'elles ont été commencées, dit-elle, dans la seconde moitié du XIXe siècle. Bien sûr, il existe aujourd'hui des loos avec des capacités de lavage des organes génitaux, ou des sièges chauffants, mais cela reste basique comparé à ce que Grego envisage. « Tous les autres aspects de votre vie – votre électricité, votre communication, même votre sonnette – ont des capacités améliorées. »*

[...]

La technologie des toilettes développée par le laboratoire universitaire de Joshua Coon est axée sur l'urine, car elle est plus facile à échantillonner et à analyser. Joshua Coon se décrit lui-même comme un « passionné de toilettes intelligentes », plutôt que comme quelqu'un qui se lance dans un cours à la commercialisation d'un produit, même s'il

affirme être en pourparlers avec des leaders de l'industrielle. « Il y a plusieurs milliers de petites molécules différentes connues qui existent dans l'urine et elles vous donnent un aperçu de ce qui se passe », explique M. Coon, qui est professeur de chimie et de biochimie à l'université du Wisconsin-Madison .

[...]

Des développements similaires ont été réalisés ailleurs. En 2018, Panasonic a lancé en Chine des toilettes intelligentes qui testaient l'urine et suivaient la graisse corporelle. Cette année, lors de l'influent Consumer Electronics Show annuel, le fabricant japonais Toto a annoncé ses « toilettes bien-être » – un concept, mais quelque chose a choisi sur lequel il travaille (il a déjà développé une toilette qui analyse le flux d'urine). Ses capteurs – dont l'un pour les odeurs – viseraient à détecter les problèmes de santé et les conditions telles que le stress, mais aussi à faire des suggestions de style de vie. Dans une image fournie par l'entreprise, elle imagine que les toilettes vous envoient une recette de salade de saumon et d'avocat.

Des chercheurs de l'école de médecine de Stanford ont travaillé sur une technologie capable d'analyser les matières fécales (y compris le « temps de chute des selles ») et de suivre la vitesse et la couleur de l'urine, ainsi que de la tester. Selon un article paru ce mois-ci dans le Wall Street Journal, les chercheurs se sont associés à Izen, un fabricant coréen de toilettes, et espèrent disposer de prototypes d'ici la fin de l'année. Afin de différencier les utilisateurs, Izen a mis au point un scanner capable de reconnaître les caractéristiques physiques de la personne assise sur les toilettes – ou, selon les termes des chercheurs, « les caractéristiques distinctives de son anoderm » (la peau du canal anal) . Apparemment, **vos empreintes digitales, est unique .**

Vik Kashyap affirme que nous sommes prêts pour cela (enfin, peut-être pas pour les scanners – dans l'étude de Stanford sur l'acceptation des utilisateurs, « le module le moins apprécié est **l'empreinte anale**«). La société de Vik Kashyap, Toi Labs, travaille dans le domaine des toilettes intelligentes depuis une vingtaine d'années et s'intéresse depuis longtemps à la santé intestinale (il a réussi à traiter sa propre colite ulcéreuse en ingérant des vers parasites). Il a vu les tentatives d'autres entreprises pour créer des toilettes intelligentes, mais il pense que le moment est peut-être venu. Non seulement il est devenu normal de suivre nos données à l'aide de dispositifs portables tels qu'une Apple Watch ou un Fitbit, mais nous sommes également moins dégoûtés. M. Kashyap attribue ce phénomène à l'intérêt croissant pour le microbiome et la santé intestinale, y compris le caaca, ainsi qu'aux recherches lancées dans ce domaine, qui « ont rendu ce sujet moins tabou ».

[...]

Kashyap a mis au point un siège de toilettes, TrueLoo, qui peut être fixé à des toilettes existantes et reconnaît l'utilisateur grâce à son téléphone (une enquête a révélé que la majorité des Britanniques emportent leur téléphone aux toilettes) ou à une combinaison de paramètres physiologiques : « Quel est leur poids ? Comment sont-ils assis sur le siège ? » Il analyse ensuite les excréments « en utilisant des méthodes optiques, en regardant des choses comme le volume, la clarté, la cohérence, la couleur. Il s'agit essentiellement de comprendre quand quelqu'un présente des schémas anormaux, puis il est capable de documenter ces schémas et de fournir des rapports qui peuvent être utilisés par les médecins pour aider au traitement d'une variété de conditions. »

[...]

Les informations provenant des échantillons de ventes et d'urine peuvent fournir toutes sortes de renseignements –

vosre risque de maladie, vosre régime alimentaire, vosre niveau d'exercice, la quantité d'alcool que vous buvez et si vous prenez des drogues . Même le suivi de quelque chose d'aussi trivial que le moment de la journée où vous allez aux toilettes – régulièrement la nuit, par exemple, ce qui indique une insomnie – pourrait révéler des conditions telles que la dépression ou l'anxiété.

Où cela s'arrête-t-il ? La police ou d'autres acteurs de la surveillance pourraient-ils vous suivre par empreinte anale, via les toilettes publiques et domestiques intelligentes que vous fréquentez ? Pourrait-on vous demander de fournir une empreinte dans un poste de police ?

Oui, ils peuvent aussi s'assurer que vous mangez vos insectes, que vous évitez la viande et que vous n'ingérez pas d'ivermectine.

Il est très, très important que vous ne preniez pas de médicaments anti-parasitaires.

Traduction google

<https://www.aubedigitale.com/empreinte-anale-ils-veulent-maintenant-surveiller-vos-selles-pour-sassurer-que-elles-sont-conformes-aux-normes-sanitaires/>