

## Les enjeux moraux et civiques de la société de l'information

**Quiz** : A votre avis, ces propositions sont-elles vraies ou fausses ? justifiez vos réponses.  
Vous pouvez vous aider du texte de M. Dugain.

Propositions	Vrai ou faux	Justifications
A toute seconde de notre existence, nous générons des informations sur notre état de santé, notre état psychique, nos projets, nos actions.		
Notre temps de sommeil indiffère les big data.		
Les big data enregistrent toutes nos données dans un but précis.		
Toutes nos données sont monétisables.		
Avec les nouvelles technologies nous aliénon volontairement une part de nos libertés.		
La popularité des sites est le résultat du comptage des clics des internautes.		
Google hiérarchise les sites selon les liens hypertextes qu'ils échangent.		
Les cookies facilitent les navigation sur les sites en mémorisant les navigations passées. Ils agrègent les différentes informations pour constituer le profil de l'utilisateur.		
Facebook nous montre en priorité les publications des « amis » avec lesquels nous échangeons le plus.		
Les big data utilisent toutes nos traces dans un but prédictif.		
Les publicités sont de plus en plus adaptées à l'utilisateur dans l'espoir d'une plus grande efficacité.		
Les individus sont classés en fonction de leurs préférences sexuelles.		

La pornographie favorise les idées de révolte.		
Les internautes font davantage confiance à la presse écrite		
Les jeux aiguisent l'esprit critique des internautes.		
La devise de cette nouvelle société : « Je joue, je mate, je consomme ».		
Les big data possèdent bien plus de pouvoir que les hommes politiques.		
L'intérêt des e-book est de servir d'espion sur nos habitudes de lecture.		
Le lecteur de livre papier ne représente aucun intérêt marchand.		
L'objectif est d'anéantir le hasard afin de vivre enfin et totalement heureux.		
L'hyperactivité devient une norme sociale, dormir, une anomalie.		
Les objets connectés sont là pour remplir les moments de creux...		
Chaque année nos heures de sommeil diminuent davantage...		
Les caméras de surveillance « intelligentes » pratiquent l'analyse comportementale.		
Il existe une liste de comportements louches répertoriée dans une base de données.		

## **L'homme nu, La dictature invisible du numérique**

**de Marc Dugain et Christophe Labbé , éditions\_Robert Laffont, 2016.**

« La science est sur le point d'engendrer une catastrophe, la création de deux humanités évoluant différemment pour la première fois dans l'histoire de l'espèce. » Israël Nisand, professeur de médecine, obstétricien, initiateur du Forum européen de bioéthique, décembre 2013.

« Vaincre le sommeil, c'est aussi la préoccupation des big data qui collaborent avec le Pentagone dans tout un tas de domaines de recherche. Pour les multinationales du numérique, notre sommeil est un temps mort, hors connexion, qui ne génère aucun profit. Dormir nuit à la rentabilité, à la performance, à l'enrichissement, car même quand il n'achète rien, l'individu charge dans le système des données personnelles monétisables. Les maîtres du big data ont donc provoqué un état d'insomnie mondialisé. Grâce à eux, nous pouvons échanger, nous amuser, discuter, nous informer, consommer, à n'importe quelle heure du jour et de la nuit. Chaque année, nos heures de sommeil fondent comme neige au soleil.[...] » p.134

« Dormir devient presque une anomalie. L'hyperactivité permanente étant la nouvelle norme sociale, il faut vivre sa vie en flux continu, optimiser tous les instants. Chaque moment creux, dans une file d'attente, sur un quai de métro ou entre deux rendez-vous, doit être rempli. Les objets connectés et les applications sont là pour ça. » P.134

« L'objectif est désormais d'éliminer le hasard pour construire enfin un monde supposé intégralement et définitivement heureux. L'horizon rêvé est celui où le hasard sera maîtrisé, contrôlé, donc purement anéanti [...] »p.130

« En 2007, le département de la sécurité intérieure américain- sorte de ministère de l'antiterrorisme créé par Georges W. Bush- a lancé un projet de recherche destiné à identifier les « terroristes potentiels », innocents aujourd'hui mais à coup sûr coupables demain. [...] Le programme consiste à passer au crible tous les éléments relatifs au comportement d'un individu, mais aussi à son langage corporel et ses particularités physiologiques. Aussitôt un suspect détecté, il est pisté par l'ordinateur grâce à la reconnaissance faciale. Petit à petit, les caméras de surveillance « intelligentes » se mettent à l'analyse comportementale. Elles détectent les mouvements suspects, jusqu'aux signes de stress comme la sudation. A Luton, dans la grande banlieue de Londres, les bobbies testent 8 caméras de rue qui sonnent d'elles-mêmes l'alerte dès qu'elles détectent l'un des cinquante comportements jugés louches répertoriés dans une base de données. A Nice, 915 caméras

intelligentes épient déjà les piétons, pour repérer automatiquement une personne agitée ou bien trop immobile dans une foule. Indect, c'est le nom du projet de la commission européenne lancé en 2011, afin de « développer des solutions et outils de détection de menace ». [...] Courir, marcher à contre-sens d'une foule ou avancer plus vite, rester debout quand tout le monde est assis, nouer ses lacets dans un magasin, prendre des photos dans un hall d'aéroport ou porter une capuche sera dorénavant considéré par l'ordinateur comme suspect. »

« L'homme, le seul animal à avoir érotisé l'acte sexuel, renonce à une invention qui faisait sa spécificité pour un empilement d'images dépourvues de sens. Non seulement ce flux ininterrompu de séquences X remplit les poches de l'industrie numérique du sexe, mais en plus il permet aux big data de classer les individus en fonction de leurs préférences sexuelles. A partir des seules recherches effectuées sur Google, il est déjà possible d'établir le profil sexuel d'une grande partie de la population [...]. La pornographie permet également de désactiver les velléités de révolte puisque l'on sature l'esprit avec une illusion de transgression, dûment tracée. » P.170

« En devançant toujours plus nos attentes de consommateurs, en nous saturant d'images pornographiques, en nous distrayant avec des jeux, les maîtres du big data anesthésient sans coup férir l'esprit critique. [...] La devise à inscrire au fronton de ce nouveau monde numérique n'est pas « Liberté, égalité, fraternité », mais « Je joue, je mate, je consomme ». Comme l'écrivait Dostoïevski dans *Les Frères Karamazov* : « Ils déposeront leur liberté à nos pieds et nous diront : faites de nous vos esclaves, mais nourrissez-nous. » P.170

« Nice a [...] inauguré, en mai 2013, le premier boulevard connecté d'Europe. La chaussée, les réverbères, les conteneurs à ordures ont été farcis de capteurs qui analysent en temps réel le trafic, la qualité de l'air, le bruit ambiant, la température. Les poubelles lorsqu'elles sont pleines, alertent les services de propreté. [...] La ville est truffée de caméras « intelligentes » capables de lire sur les lèvres à 200 mètres. »

« [...] Les internautes font beaucoup plus confiance à l'information piochée sur internet et croient dur comme fer à la neutralité apparente des moteurs de recherche, alors qu'ils se

méfient de plus en plus de ce que la presse écrit ou des commentaires des journalistes à la télé.[...] » p. 89

« Par leur puissance même et leurs ambitions, ces supermultinationales contestent la légitimité des gouvernements élus. De leur point de vue, quelle est la nécessité à terme de cette incarnation obsolète du pouvoir par des hommes et des femmes politiques complètement dépassés, alors que les big data connaissent tout de nos envies, de nos désirs, de nos attentes, et se considèrent capables de les satisfaire avant même que nous les exprimions ? Preuve que le pouvoir n'est plus aux mains des politiques [...]. »p.91

« Les ebooks sont en effet truffés de logiciels espions qui scrutent vos habitudes de lecture. » p.101

« Le lecteur plongé dans son livre papier est inatteignable, n'étant pas raccordé au réseau, il ne fournit aucune donnée, ne présente aucun intérêt marchand »p.102