



Humanité 2.0 : la bible du changement

 **Télécharger**


 **Lire En Ligne**


[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Humanité 2.0 : la bible du changement

Ray Kurzweil

Humanité 2.0 : la bible du changement Ray Kurzweil

 [Télécharger Humanité 2.0 : la bible du changement ...pdf](#)

 [Lire en ligne Humanité 2.0 : la bible du changement ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Humanité 2.0 : la bible du changement Ray Kurzweil

643 pages

Extrait

Extrait du prologue :

Le pouvoir des idées

Je ne pense pas qu'il y ait d'émotion qui égale celle de l'inventeur lorsqu'il voit une création de son esprit devenir réalité.

NIKOLA TESLA, 1896, inventeur du courant alternatif

A l'âge de cinq ans, j'avais déjà cette idée en tête que je deviendrais un inventeur. J'étais persuadé que les inventions pouvaient changer le monde. Tandis que d'autres enfants se demandaient à voix haute tout ce qu'ils allaient devenir, j'étais déjà sûr de savoir ce que je voulais être. Le vaisseau spatial que j'étais en train de construire (presque une décade avant le défi que le président Kennedy avait lancé à la nation) ne fonctionna pas. À l'âge de huit ans, mes inventions étaient un petit peu plus réalistes, comme un théâtre robotique avec des câbles mécaniques qui pouvaient déplacer les décors et les personnages de façon à ce qu'ils apparaissent sur scène, ainsi que des jeux de base-ball virtuels.

Après avoir fui l'Holocauste, mes parents, tous deux artistes, ont souhaité me fournir une éducation plus universelle, moins provinciale et religieuse. Le résultat fut que mon éducation spirituelle s'est faite dans une église unitaire. Nous passions six mois à étudier une religion - nous rendant aux services religieux, lisant leurs livres saints, discutant avec leurs dirigeants - avant de passer à une autre. Le thème était «de nombreux chemins vers une seule vérité». Bien sûr, j'ai réalisé qu'il y avait de nombreux parallèles entre les multiples religions du monde, mais les différences étaient elles aussi intéressantes et significatives. Il était clair pour moi que les vérités simples étaient assez profondes pour transcender même les contradictions apparentes. À huit ans, j'ai découvert la série des livres de Tom Swift Jr. L'intrigue de ses trente-trois livres (dont seulement neuf avait été publiés lorsque j'ai commencée les lire en 1956) était toujours la même : Tom se retrouvait en grave péril, ce qui mettait en danger sa vie et celle de ses amis, ainsi que, souvent, la destinée de l'humanité tout entière. Tom se réfugiait alors dans le sous-sol de sa maison et se mettait à penser la meilleure façon de résoudre ce problème. C'était là la tension dramatique de chaque livre de la série : quelle serait l'idée ingénieuse de Tom et de ses amis pour sauver le monde ? La morale de ces contes était simple : la bonne idée a le pouvoir de vaincre même les problèmes les plus insurmontables.

Encore aujourd'hui, je reste convaincu de cette philosophie simple : peu importe les obstacles auxquels nous devons faire face - que ce soit un problème d'argent, un souci de santé, une relation difficile, ou les grands défis scientifiques, sociaux et culturels de notre époque -, il y a quelque part une solution qui nous permettra de les surmonter. Tout ce qui nous reste à faire, c'est de trouver cette idée, et lorsque nous la trouverons, de la mettre en oeuvre. Le pouvoir d'une idée est en lui-même une idée.

À peu près à l'époque où je lisais les oeuvres de Tom Swift Jr, je me souviens que mon grand-père, qui avait lui aussi fui l'Europe avec ma mère, est revenu de son premier voyage de retour vers l'Europe avec deux souvenirs marquants. Le premier a été l'accueil cordial qu'il a reçu des Autrichiens et des Allemands, ce même peuple qui l'avait forcé à fuir en 1938. L'autre a été l'exceptionnelle opportunité qu'il a eue de pouvoir toucher les manuscrits originaux de Léonard de Vinci. Ces deux souvenirs m'ont influencé, mais ce dernier est celui dont je me suis servi le plus souvent. Il décrivait cette expérience avec révérence, comme s'il avait eu en main une oeuvre de Dieu lui-même. C'était la religion dans laquelle j'avais été élevé : la vénération de la créativité humaine et du pouvoir des idées.

En 1960, à l'âge de douze ans, j'ai découvert les ordinateurs et j'ai été fasciné par leur capacité à modeler et à recréer le monde. J'ai traîné autour des magasins de surplus électroniques de Canal Street à Manhattan (qui existent toujours !) et j'ai commencé à rassembler des morceaux pour construire mes propres outils de calcul. Pendant les années 1960, j'étais aussi absorbé dans les mouvements contemporains musicaux, culturels et politiques, que mes pairs. Mais je me suis aussi engagé dans une mode beaucoup plus obscure : la remarquable série de machines qu'IBM a produites durant cette décennie, de leur série des «7 000» (7070,7074,7090,7094), à leur petit 1620, le premier «miniordinateur». Ces machines étaient présentées à intervalles annuels, et chacune d'entre elles étaient moins chère et plus puissante que la précédente, un phénomène maintenant familier. J'ai eu accès à un IBM 1 620 et j'ai commencé à écrire des programmes d'analyse statistique et par la suite, de composition musicale. Présentation de l'éditeur

En ce début de 21ème siècle, l'humanité est au commencement de la plus grande transformation de son histoire. Nous entrons dans une nouvelle ère où la définition même de l'être humain va fortement évoluer et s'enrichir. Notre espèce va se libérer des bases de sa génétique et réaliser des prouesses inimaginables en terme d'intelligence, de progrès matériel et de longévité.

Dans cette union de l'homme et de la machine, le savoir et les compétences implantés dans nos cerveaux se combineront aux vastes capacités, à la rapidité et aux capacités de partage de nos créations technologiques. Cette fusion est la base de la Singularité, la nouvelle ère de l'humanité.

Biographie de l'auteur

Sélectionné parmi les 16 inventeurs révolutionnaires qui ont fait l'Amérique durant les deux siècles derniers, **Ray Kurzweil** est l'un des premiers inventeur, penseur et futuriste au monde avec des prévisions vérifiées depuis plus de 20 ans.

Il a fondé et développé plusieurs sociétés majeures autour de la reconnaissance de la parole, de la reconnaissance de l'écriture et de l'intelligence artificielle.

Download and Read Online Humanité 2.0 : la bible du changement Ray Kurzweil #YG2MRD6FSZ1

Lire Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil pour ebook en ligne Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil à lire en ligne. Online Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil ebook Téléchargement PDF Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil Doc Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil Mobipocket Humanité 2.0 : la bible du changement par Ray Kurzweil EPub

YG2MRD6FSZ1YG2MRD6FSZ1YG2MRD6FSZ1