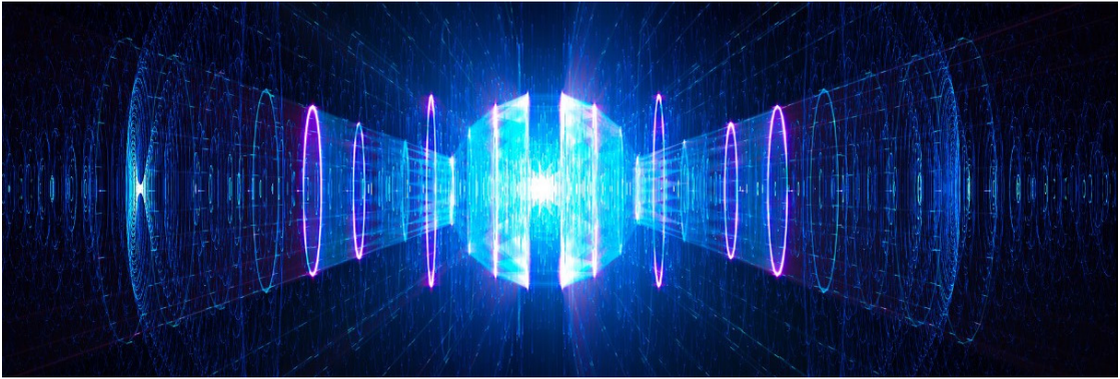


Bonne Volonté dans les Affaires Humaines

*Bulletin de Bonne
Volonté Mondiale*
Numéro 3
2023



La Responsabilité Humaine à l'Ère de la Transformation : Forger une Direction Morale dans la Science et la Technologie

Il est difficile d'estimer l'impact de la science et de la technologie sur le développement humain. À mesure que notre pouvoir créatif a bondi, de nouvelles découvertes ont apporté de grands bienfaits – mais il y a aussi eu d'énormes inconvénients. Les mouvements vers un monde basé sur la machine ont un impact sur notre relation avec les mondes de l'esprit et de l'âme, et ceci a des effets de plus en plus négatifs sur les qualités de bonne volonté et d'intégrité dans tous les domaines des relations, y compris nos relations avec les autres règnes de la nature.

En novembre 2023, le séminaire annuel de la Bonne Volonté Mondiale a approfondi ce thème, explorant le rôle que la sagesse et la moralité doivent jouer dans la science et la technologie, et posant essentiellement la question : Quelle est la responsabilité humaine à l'ère de la transformation ?

Ce bulletin comprend de brefs extraits édités des présentations faites lors des trois événements diffusés depuis Genève, Londres et New York.

Pour approfondir la question, il y a des vidéos, y compris des discussions inspirantes, et certaines transcriptions complètes sur

worldgoodwill.org. §

CHRISTINE MORGAN

LAURENCE NEWEY

MINTZE VAN DER VELDE

EDI BILLIMORIA

ELISSAWA CARPAZIO

FRÉDÉRIQUE AND PATRICE
BRASSEUR

EMMANUEL RANSFORD

SUSAN MANEWICH

LISA SCHIRCH

ANDREW BINSTOCK

SEDARIUS TEKARA
PERROTTA



L'ÉDUCATION EST PRIMORDIALE

Christine Morgan

Christine Morgan est la Présidente de Lucis Trust

En cette ère numérique, il est trop facile pour nos yeux d'être attirés vers le bas et d'être enfermés dans un état de « fascination » pour les produits de la technologie. Qu'il s'agisse du monde virtuel des réalités générées par ordinateur ou de la dépendance plus répandue aux smartphones, à la messagerie électronique et aux médias sociaux, un équilibre s'impose à restaurer. La technologie fournit des outils merveilleux qui peuvent améliorer l'interaction humaine et la tendance vers l'unité, mais elle peut également nous attirer et nous emprisonner dans le séparatisme. La « réalité virtuelle » décrit avec justesse la tromperie et l'illusion qui se trouvent le long de ce chemin.

Tout commence dans le domaine de la conscience avant de se manifester extérieurement, de sorte que le rôle de l'éducation est primordial dans la création d'un espace sûr et éthique dans un monde qui s'est si rapidement transformé en une communauté numérique. Il y a les problèmes insolubles de la mauvaise information, de la désinformation, de l'utilisation non réglementée d'Internet ainsi que de l'utilisation d'algorithmes avec des préjugés conscients ou inconscients, et de l'effet de l'Intelligence Artificielle sur les industries créatives. La réglementation n'est pas facile à appliquer bien qu'un début soit fait sérieusement, mais peut-être la meilleure solution est de reconnaître la nécessité vitale de s'attaquer à ces questions dès le début.

L'éducation consiste à accroître la lumière et la compréhension de qui nous sommes essentiellement en tant qu'êtres humains. Si nous vivons dans

une bulle, un filtre ou une chambre d'écho qui nous permet seulement d'accéder aux pensées d'autres semblables à nous, nous sommes privés des défis de la vie.

Vidéo et transcription :

<https://bit.ly/3v2UB3q>

UNIR LA SCIENCE MASCULINE À LA NATURE FÉMININE

Laurence Newey

Laurence Newey est le Vice-Président de Lucis Trust

Depuis l'aube de l'ère industrielle, la progression de la science et de la technologie a apporté de grands bienfaits à l'humanité, mais a davantage sapé la relation spirituelle instinctive que les êtres humains avaient autrefois avec la terre, la faune et la flore. Alors que la combustion à grande échelle des combustibles fossiles commençait à alimenter de nouvelles machines invraisemblables, elle a déclenché le début de ce que l'on ne peut qu'appeler une vision du monde désintégrée, qui se reflète maintenant directement sur nous à travers les écosystèmes pollués et dysfonctionnels de la Terre.

Malgré cela, ce n'est qu'une menace perçue pour la vie de toute l'humanité – un ennemi commun sous la forme du réchauffement climatique – qui a suffisamment alarmé les nations du monde pour qu'elles commencent à se mobiliser autour de la nouvelle approche de « développement durable ». Et bien que nous puissions dire que cela représente l'humanité qui se réveille de son état de rêve désintégrateur, elle doit encore ajuster sa vision à l'aube d'un nouveau jour et voir les choses sous un jour différent.

Car la notion de développement durable reste liée à l'état d'esprit qui a placé l'hu-

manité dans sa situation désespérée en premier lieu – l'état d'esprit concret et scientifique de mesure et de contrôle qui peut, si facilement, se détacher de l'équilibre, de l'énergie féminine de l'esprit intuitif. Nous pourrions considérer l'approche scientifique actuelle comme une période de transition qui pourrait aider à limiter les dégâts, mais pour l'instant, elle ne contient aucune vision stimulante – aucun récit digne de former une nouvelle vision du monde intégrée qui unisse la science masculine à la nature féminine.

Video et transcription :

<https://bit.ly/3tiuRiY>

AUCUNE PERCÉE SCIENTIFIQUE AU COURS DES 100 DERNIÈRES ANNÉES.
Mintze van der Velde

Mintze van der Velde est Directeur de Lucis Trust et Bonne Volonté Mondiale à Genève

La science et la technologie ne sont pas la même chose. Ceci, avec beaucoup d'autres idées profondes, a été magnifiquement expliqué par mon défunt ami le Dr. Jim Ryder, dans une conférence appelée [Le Vêtement de Dieu](#)¹ à la conférence de l'école Arcane en 2018. Bien sûr, la science et la technologie sont liées. Parfois, les percées scientifiques donnent lieu à des progrès technologiques et parfois les progrès technologiques aident la science à progresser.

À titre d'exemple, je ne mentionnerai ici que les progrès technologiques réalisés avec nos télescopes. Les premiers télescopes optiques sont apparus au XVII^e siècle et étaient bien sûr basés sur la terre. Cependant, nous disposons à l'heure actuelle de télescopes positionnés dans l'espace (y compris, entre autres, les télescopes Hubble et James Webb) nous permettant d'observer l'espace au-delà de la partie visible du spectre avec des résultats étonnants, ai-

dés par une large zone de télescopes terrestres donnant des résultats tout aussi impressionnants. Les images que nous obtenons aujourd'hui de l'univers de manière presque quotidienne soulèvent plus de questions que de réponses.

Cette évolution des télescopes a été accompagnée d'avancées scientifiques, mais depuis environ un siècle, il n'y a pas eu de révolutions scientifiques significatives.

Les dernières sont l'émergence de la mécanique quantique et les théories de relativité d'Einstein. Bien sûr, la découverte du boson de Higgs, les ondes gravitationnelles, les trous noirs et bien d'autres ont fait les manchettes dans la presse, mais ce sont davantage des exercices de communication que des percées scientifiques : ils complètent les détails de nos théories développées sur un sujet récent.

1. <https://bit.ly/4atcqc4>

Video and transcript :

<https://bit.ly/3tiuRiY>

QUE SIGNIFIE ÊTRE VÉRITABLEMENT HUMAIN
Edi Billimoria

Edi Billimoria est un auteur et conférencier qui encourage la fertilisation croisée des idées dans les domaines de la science, de la religion et de la philosophie éternelle. Un administrateur du Réseau Scientifique et Médical et Conseiller de la Commission du Réseau Galileo, il a récemment publié, en 4 volumes, [Unfolding Consciousness: Explorer L'univers Vivant et les Pouvoirs Intelligents de la Nature et des Humains](#).

En tant que Monde Un, notre besoin pressant est pour une renaissance et une restitution de ce que signifie être véritablement humain. Cela a été causé par le monopole mondial du matérialisme scien- ▶

tifique, où la connaissance est dominée par des valeurs séculaires.

Dans les jours les plus sombres de 1943, alors qu'il s'adressait à un séminaire juif, Albert Einstein a mis le doigt sur le problème : « nous devrions », a-t-il dit,

« Prendre soin de ne pas faire de l'intellect notre finalité. Il a bien sûr des muscles puissants mais pas de personnalité. Il ne peut pas diriger, il peut seulement servir, et il n'est pas exigeant dans son choix d'un leader.

Cette caractéristique se reflète dans les qualités de ses pères, les intellectuels. L'intellect a un œil aiguisé pour les méthodes et les outils, mais est aveugle aux fins et aux valeurs. Il n'est donc pas étonnant que cet aveuglement fatal se transmette des anciens aux jeunes et concerne aujourd'hui toute une génération.

Le problème est le culte excessif et la reconnaissance de l'intellect au détriment des qualités humaines supérieures. Alors que nous avons retiré d'énormes avantages de la science et de la technologie, nous avons oublié la Clé — la philosophie éternelle — qui révèle les origines spirituelles et la vraie nature de ce que signifie être véritablement humain dans un univers vivant.

La tragédie pour moi est que des scientifiques de statut légendaire ont souligné les limites de la science et de la technologie prises à des extrêmes, mais leurs paroles sages ont été presque totalement ignorées.

Dans les temps modernes, les plus beaux exemples auxquels je peux penser sont Max Planck et Schrodinger. Dans un de ses livres merveilleux, *Qu'est-ce que la Vie?* Schrodinger a déclaré que l'image scientifique est très déficiente. Car tandis que la science peut nous expliquer comment des vagues de compression et de raréfaction frappent nos tympans et puis par un processus neurologique, un fluide salé exsude de nos yeux, il est terriblement silencieux

sur pourquoi, et comment une vieille chanson peut nous faire pleurer. Il est encore plus silencieux au sujet des Grandes Origines et des questions que nous nous posons sur le divin, et sur la question « Où vais-je? »

Ce que signifie être humain a constitué la colonne vertébrale de la philosophie pérenne de tous les âges et de toutes les cultures depuis des temps immémoriaux. Que ce soit à travers les enseignements mystérieux des anciens Indiens, des Égyptiens, des Grecs, ou dans son merveilleux format moderne, à travers des œuvres titanesques comme celles de Rudolf Steiner, Madame Blavatsky, Alice Bailey, cette philosophie intemporelle souligne, la distinction entre le corps humain et l'être humain.

Video :

<https://bit.ly/3tiuRiY>

DISTINGUER LE RÉEL DE L'IRÉEL

Elissawa Carpazio

Elissawa Carpazio a travaillé dans les applications commerciales de l'informatique. Elle a été chef de service dans plusieurs entreprises internationales. Elle est également étudiante en psychothérapie, le deuil et les soins de fin de vie, et est bénévole dans un centre de soins palliatifs.

Nous pouvons ressentir l'enthousiasme des scientifiques lorsqu'ils parlent des développements technologiques. Ils nous montrent le potentiel qu'ils veulent développer pour aider et faire progresser l'humanité. Ils sont animés par une bonne volonté qui les pousse à faire leur part pour améliorer les conditions de vie. Leurs présentations sont fascinantes et attirantes.

La peur du nouveau conduit à la pétrification. Garder tout à l'identique même signifie geler tout. La semence de l'esprit a besoin de liberté pour s'exprimer et commence à se rebeller quand elle est empri-

sonnée par des règles artificielles créées par la peur et conçues pour garder tout comme d'habitude. L'évolution va de l'avant. De nouveaux développements sont nécessaires. Et pourtant, c'est un chemin de funambule de vouloir aider l'humanité au moyen de réalisations techniques. Il est si facile d'être pris dans des spirales diaboliques et de perdre de vue le but réel, la réalisation spirituelle. En raison de la fragmentation du monde complexe, la vision d'ensemble est perdue, et nous nous retrouvons souvent avec des pseudo-solutions qui vont à l'encontre de l'intention réelle.

Surtout en ce temps d'innovations montrant des possibilités attirantes, il est important de faire preuve de discrimination pour distinguer le réel de l'irréel. Nous rencontrons des illusions et des manipulations partout. Il est difficile de décider ce qui est moralement justifié et ce qui ne l'est pas. La science n'est pas la vérité, mais plutôt une structuration de la connaissance, et la connaissance est toujours dans le domaine dans lequel on recherche. Comme tout, la science fait également partie du système, prise dans un réseau d'obligations, de responsabilités et d'intérêts.

Les discussions éthiques menées par la science sont très profondes et tentent de prévoir et de peser tous les effets possibles, mais les points de vue et les effets auxquels l'attention est attirée dépendent toujours de notre propre vision du monde. Puisque la vision du monde dominante est matérialiste, la morale seule ne nous mènera nulle part, parce que chaque logique argumentaire

se meut dans cette vision du monde et y cherche une légitimité morale pour les actions menées.

La forme extérieure, le corps, doit être vue pour ce qu'elle est, un moyen pour une fin. Nous devons utiliser la forme pour exprimer la nature divine. Nous avons fait de grands progrès scientifiques, mais nous agissons toujours sur le plan physique. Dans un temps de transformation, c'est la vision du monde qui doit être transformée. Nous devons intégrer l'idée du monde spirituel dans notre vision et dans les discussions.

Video and transcript :

<https://bit.ly/3Tt2vgx>

LE POUVOIR DE PENSER PAR SOI-MÊME Frédérique and Patrice Brasseur

Inspirés par les écrits d'Alice Bailey et de l'Agni Yoga ainsi que par leurs propres recherches, les auteurs, formateurs et conférenciers, Frédérique et Patrice Brasseur, ont développé la Psychosophie ("sagesse de l'âme") comme moyen d'explorer le carrefour entre philosophie, spiritualité et psychologie.

Nous sommes tous co-responsables à un niveau ou à un autre de tout ce qui se passe, parce que c'est la conscience de chacun de nous qui génère les mondes dans lesquels nous vivons. S'éduquer à la primauté de la conscience sur les formes signifie mettre fin aux pseudo-solutions concrètes et accorder toute notre attention au pouvoir de la conscience humaine. N'ayons donc pas peur de l'image dé-



solante que le monde nous présente aujourd'hui, ou de ce qui va se passer demain, car tout est une trajectoire d'enseignement et peut à long terme aider la conscience des gens à évoluer vers des relations plus justes. Si aujourd'hui nous pouvons nous inquiéter des nombreuses fausses nouvelles qui circulent et grandissent sur le Net, si la manipulation de l'information, des images et du son continue de croître, cela conduit inévitablement l'humanité à développer un discernement mental. Il s'agit d'une percée extraordinaire qui prend forme et qui nous permettra de laisser derrière nous le monde du « J'aime, je n'aime pas » qui est si cher aux émotions. Cela forcera l'humanité à réfléchir de plus en plus, ce qui conduira à une réduction des réactions en chaîne qui empoisonnent trop souvent les relations humaines.

De même, l'avènement du Chat-GPT, ce formidable programme capable de produire des articles ou des essais en s'appuyant sur toute la connaissance enregistrée du monde, en plongeant dans la mémoire des connaissances acquises par l'humanité, n'est pas à craindre, c'est un outil intelligent de haute performance, un compilateur exceptionnel qui pourra être utilisé par l'humanité, mais il ne pourra jamais rien inventer de nouveau, car il ne pense pas.

Alice Bailey a mentionné que le problème de l'humanité n'est pas que ce qu'elle pense soit faux, mais qu'elle ne pense pas. Nous sommes donc ici, face à la nécessité de comprendre ce que signifie penser. C'est ainsi que nous allons devoir progressivement faire la différence entre les capacités de compilation des connaissances de ChatGPT et le pouvoir réel de penser par soi-même.

Nous pourrions multiplier les exemples de ce qui nous semble être les dangers découlant des progrès de la science appliquée et de la technologie pour la vie d'un nombre croissant d'individus. Très

bien, si nous regardons seulement l'apparence factuelle et événementielle de notre civilisation, il y a lieu de s'inquiéter. Mais si nous regardons ce qui se passe du point de vue de la conscience, nous réalisons combien nous apprenons et combien nous évoluons.

Video and transcript :

<https://bit.ly/3Tt2vgx>

IMPACTS MAJEURS DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE Emmanuel Ransford

Emmanuel Ransford est épistémologue, chercheur indépendant en physique quantique, conférencier et auteur de nombreux livres. Il explore les questions fondamentales concernant l'Univers Quantique et la Conscience. Ransford est un membre de la Commission Galileo.

Réfléchissons à quatre grands domaines où les progrès des connaissances et de la technologie ont un impact majeur sur nos vies.

- La physique nous permet de comprendre et d'explorer l'univers. Elle a même permis d'envoyer des objets et des gens sur la lune. Nos plus grandes merveilles technologiques sont basées sur la physique quantique. En parallèle, la découverte par Albert Einstein de l'équivalence entre matière et énergie ($E = mc^2$) a rendu possibles les centrales nucléaires et l'imagerie médicale. Mais ces réalisations ont conduit à une explosion de nos capacités destructrices, et nos armes nucléaires peuvent détruire l'humanité en appuyant sur un bouton... Moins grave mais plus présente dans notre quotidien, la pollution électromagnétique sans précédent qui nous entoure est préoccupante, car nous igno-

rons ses effets à long terme sur la santé.

- La chimie a révolutionné notre quotidien. Nous lui devons les plastiques, si polyvalents et si utiles qu'ils sont omniprésents. Mais les produits chimiques perturbent et polluent l'environnement, d'autant plus que beaucoup d'entre eux, en particulier les plastiques, ne sont pas biodégradables. Ceux utilisés à la maison présentent un risque pour la santé publique, notamment en raison de substances cancérigènes (aldéhydes dans les produits de nettoyage, etc.)

- La biologie et la médecine, associées à l'hygiène, ont considérablement amélioré la santé humaine. Le déclin spectaculaire de la mortalité infantile et l'augmentation de la longévité en témoignent. Il est même possible aujourd'hui d'éliminer certaines maladies génétiques à l'aide d'une technique appelée CRIS-PR [= répétitions palindromiques courtes régulièrement entrecoupées], qui permet d'insérer des fragments d'ADN dans un génome. Mais la technique CRISPR comporte le risque de dérapage. Elle permet de produire des enfants « sur mesure » qui posséderaient des traits spécifiques ! La supervision éthique est clairement nécessaire. De plus, la pratique médicale a favorisé l'émergence de souches bactériennes résistantes aux antibiotiques («résistance aux antibiotiques»), qui constituent une menace majeure pour la santé.

- Le monde du Virtuel et de l'Intelligence Artificielle est magique. Il comprend Internet, les réseaux sociaux, l'Intelligence Artificielle générative, les chatbots et le Chat GPT. Mais le monde virtuel, qui envahit notre quotidien, menace de nombreux emplois en rendant certaines professions redondantes. Elle pénètre irrésistiblement notre vie privée - qui devient de moins en moins privée - et menace nos libertés. Elle offre aux régimes dictatoriaux de grandes possibilités de contrôler leurs populations.

Le monde virtuel permet également, comme jamais auparavant, de créer et de diffuser de fausses nouvelles appuyées par des documents artificiels totalement crédibles (photos, vidéos, etc.). Le potentiel de dommages est immense !

Video and transcript :

<https://bit.ly/3Tt2vgx>

ACTIVITÉ GÉOMAGNÉTIQUE SOLAIRE ET INTELLIGENCE ÉMOTIONNELLE

Susan Manewich

Susan Manewich est une chercheuse, enseignante et auteure qui a travaillé pendant 20 ans dans le conseil en leadership, l'intelligence émotionnelle et la technologie de résonance. Elle est présidente du New Energy Movement (Mouvement pour la Nouvelle Énergie). Ses nombreux livres incluent (en tant que co-auteur) *Énergie Cachée: Des Inventeurs inspirés par Tesla* et une *Voie Consciente vers l'Abondance Énergétique*.

Dans un certain nombre d'[articles](#) sur les changements électromagnétiques et géomagnétiques rapides qui se produisent sur cette planète, je discute des fortes similitudes entre le chaos planétaire, l'émotion humaine et le comportement en ce qui concerne les différents cycles solaires. En 1960, par exemple, au cours du cycle solaire précédent, il y avait beaucoup de manifestations contre la guerre et des mouvements de sensibilisation, mais il y avait aussi beaucoup de chaos. Une grande partie de ce que nous voyons aujourd'hui reflète une partie du cycle solaire précédent. Le soleil, notre étoile est ce qui nous donne vraiment la vie (y compris nos corps humains) ici sur la planète Terre. Et le soleil traverse des changements énormes. J'ai 15-20 ans d'expérience dans l'étude de l'intelligence émotionnelle, et il y a juste une relation étonnante et forte entre nos émotions et

l'activité géomagnétique solaire.

La magnétosphère de la Terre (le bouclier protecteur autour de la planète) nous protège de ce que j'appelle les « éclats du soleil » : les éruptions solaires, les éjections de masse coronale, ou même une partie du vent solaire. Il est essentiel que nous ayons ce bouclier, mais il s'affaiblit, et notre capacité à gérer ces « éclats » est de plus en plus remise en question. En ce moment, nous sommes en train d'atteindre un pic solaire dans le cycle solaire 25 avec le potentiel pour plus de chaos, plus de guerre, les gens agissant irrationnellement. Mais aussi, le potentiel d'une prise de conscience. Et donc, vous avez ces points de rupture émotionnelle, mais vous avez aussi des états de conscience plus élevés. C'est comme si au travers de l'affaiblissement de la magnétosphère, des voiles sont en train d'être levés et que nous devons composer avec des choses qui sont peut-être plus lourdes.

En plus de l'affaiblissement de la magnétosphère, il y a une errance des pôles magnétiques sur notre terre en ce moment et il semble que le soleil verrait aussi son pôle se déplacer dans les prochains mois – tous causant une instabilité et des extrêmes météorologiques.

La résonance de Schumann, le bourdonnement de fond de la Terre, est également très active et moins stable qu'elle ne l'a probablement été dans le passé – et cela concerne les états des ondes

cérébrales.

Les changements sur la planète et l'alignement changeant avec le soleil, le Cosmos et cette Terre nous concernent tous en tant qu'êtres humains. Je ne peux m'empêcher de penser à l'aube de ce nouveau jour dont Alice Bailey a parlé, c'est ici.

Compte tenu des nouvelles technologies énergétiques, nous sommes au bord du précipice de cette aube, le changement étant vraiment guidé par l'intelligence de l'univers, l'intelligence du cosmos.

Video :

<https://bit.ly/3tiuRiY>

LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DE LA COHÉSION SOCIALE

Lisa Schirch

Lisa Schirch est Professeur de la Pratique de la Construction de la Paix et de la Technologie à l'Université de Notre-Dame de Keough Ecole des Affaires Mondiales.

Avec 30 ans dans la recherche de construction de la paix, le plaidoyer politique, la pratique et l'enseignement, sa recherche actuelle porte sur les rôles positifs de la technologie dans les « technologies de la paix » et la « construction de la paix numérique ».

Dans un récent article j'ai écrit que la route de l'enfer n'est pas pavée d'or, elle est pavée de codes. Le code n'est pas neutre. La conception des plateformes numériques détermine leur impact sur la société. Il façonne notre comportement humain, nous montre certains contenus et pas d'autres, et prend des décisions qui orientent l'humanité dans une direction ou dans l'autre.

Dans ma recherche, il y a trois résumés de ce qu'il faut faire au sujet du contenu nuisible en ligne. Le premier résumé centré sur l'utilisateur, est exprimé par les plateformes numériques qui expliquent que leurs plateformes sont des miroirs



neutres, reflétant simplement le contenu généré par l'utilisateur et développant des algorithmes basés sur votre historique de recherche. Les entreprises disent qu'elles ne peuvent pas générer un contenu pro social.

Le deuxième résumé appelle à la réglementation de la conception technologique. Des personnes qui travaillaient auparavant pour Facebook, Meta et Google font partie d'une nouvelle génération de personnes qui soutiennent que la conception des espaces numériques doit être réglementée pour éliminer l'accent mis sur les quelques personnes qui se battent et font la promotion de la haine en ligne.

Le troisième résumé est la Conception de la Cohésion Sociale où les plateformes numériques sont conçues pour vraiment servir l'humanité et être pro-sociales. De telles plateformes existent déjà, et nous pouvons amplifier le soutien du public à leur égard. [hem. Le Conseil de la Technologie et de la Cohésion Sociale](#), que j'ai aidé à mettre sur pied, réunit des représentants d'entreprises technologiques, de professionnels de construction de la paix, de résolution de conflits, de médiation, de gouvernements et d'entreprises, afin d'examiner comment le soutien à la technologie sociale peut être encouragé. Aujourd'hui, il existe de nombreuses plateformes numériques conçues pour une réflexion visant à diminuer la polarisation et à produire une cohésion sociale. L'une de ces plateformes est Remesh, qui a été utilisée par les Nations Unies pour aider le public au Yémen, en Tunisie et en Libye à se parler et à réfléchir aux options politiques dans leur pays :

Qu'est-ce qui est possible et comment ils pourraient se préparer pour l'avenir ? [Remesh](#) utilise l'intelligence artificielle pour rendre digeste ce que des milliers de personnes disent afin que des groupes plus grands puissent être écoutés à grande

échelle. Cela donne aux individus le sentiment de pouvoir participer aux décisions qui affectent leur vie, et aide également les décideurs à choisir quelles politiques sont durables et bénéficient du soutien du public.

Une autre plateforme, [Polis](#), est utilisée par les gouvernements pour rassembler des groupes de personnes polarisées et utiliser des algorithmes d'IA pour trouver un terrain d'entente. Polis aide les gens à voir non seulement ce que tout le monde dit, mais où tout le monde est d'accord. La clé de la construction de la paix et de la réussite des processus de paix est de trouver un terrain d'entente.

1. Lisa Schirch, 'The Road to Hell is Paved in Code: Designing Tech for Peace', [Nuance, Fall 2023](#).

Video :
<https://bit.ly/3v2UB3q>

RESPONSABILITÉ INDIVIDUELLE DANS L'ÂGE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Andrew Binstock

Andrew Binstock, développeur de logiciels libres, est un ancien rédacteur en chef de Java Magazine. Au début de sa carrière, il était responsable des prévisions technologiques pour Price Waterhouse.

En 1999, alors qu'Internet devenait populaire, mais que le Web était encore très immature, Price Waterhouse subissait beaucoup de pression de la part des clients pour prévoir l'effet qu'Internet et le Web auraient. Notre réponse, qui, je pense, a été validée, est que l'Internet renforcerait davantage qui vous êtes. Autrement dit, si vous êtes un travailleur acharné, cela vous permettra de faire plus de travail. Si vous êtes paresseux, cela vous aidera à trouver des moyens d'être encore plus paresseux. Et si vous aimez cuisiner, vous serez capable de cuisiner d'une manière à laquelle vous n'avez jamais pensé, et ainsi de suite. Aujourd'hui, nous sommes à la même

place par rapport à l'IA qu'en 1999 avec Internet, au seuil d'énormes changements et bouleversements. Comme avec Internet, ces changements toucheront tous les aspects de notre vie. Et ils nous imposeront des responsabilités. Si je devais rapidement faire une hypothèse certaine sur les effets de l'IA, je dirais : Cela renforcera encore davantage qui vous êtes, mais cela exigera davantage de vous que l'Internet.

Parmi ces exigences figureront en premier lieu des nouvelles responsabilités : sur le lieu de travail et dans la grande consommation d'information dans la vie quotidienne. Mark Twain a dit un jour : « Un mensonge peut voyager à l'autre bout du monde pendant que la vérité est encore en train de mettre ses chaussures. » Il sera très important de ne pas faire partie du voyage rapide des mensonges et d'être plus rapide pour aider la vérité à mettre ses chaussures. Comment éviter d'aider un voyageur qui ment ? La première chose à faire est de ne pas partager un contenu dont nous ignorons la véracité. Ni sur les médias sociaux, ni par courriel, ni en paroles.

Cela semble être une chose évidente jusqu'à ce qu'un élément d'information inhabituel nous arrive qui correspond à notre récit préféré. Ensuite, nous voulons le partager avec tout le monde. L'ère de l'IA apportera de merveilleux développements, mais imposera une série de disciplines aux personnes qui auront besoin d'améliorer leurs compétences sur le lieu de travail et d'améliorer le discernement dans tous les autres domaines, en particulier en ligne. Cette dernière demande des efforts. Et comme vous, il y a beaucoup de fois où moi-même et d'autres aimerions partager quelque chose sans avoir à vérifier les sources et les détails. Le partage imprudent de ce genre, ainsi que le partage intentionnel par de mauvais acteurs, est le moyen avec lequel les mensonges font le tour de

la moitié du monde si rapidement.

Video :

<https://bit.ly/3v2UB3q>

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE COMME CONVERGENCES DES TECHNOLOGIES

Sedarius Tekara Perrotta

Co-fondateur et PDG de la société de technologie de la connaissance Shelf, Perrotta a 12 ans d'expérience en tant que praticien en IA. Ancien bénévole du US Peace Corps et mentor du Founders Institute, il s'est exprimé et écrit sur les responsabilités, les défis et les opportunités futures de l'IA.

Depuis l'avènement de l'écriture, il y a eu un élan de force conduisant au développement de technologies qui augmentent notre capacité à penser, créer, construire, communiquer et manifester collectivement.

L'IA fait partie de cette dynamique et est le résultat d'une convergence des technologies, de l'accélération et du changement.

Cinq tendances macroéconomiques sont actuellement à l'origine du développement de la technologie. Chaque tendance s'appuie l'une sur l'autre, et elles sont dans un mouvement qui s'accélère. Parce qu'elles sont très décentralisées, elles sont, à ce stade, hors du contrôle d'un seul humain.

Premièrement, l'évolution des ordinateurs, qui a commencé avec le boulier il y a 5000 ans, s'est accélérée très rapidement au cours des dernières décennies grâce au développement de la puce électronique. Cet objet physique est la pierre angulaire sur laquelle reposent tous les appareils numériques, les données et l'IA.

Deuxièmement, le développement du « cloud » a fait de l'IA la technologie la plus rapide de l'histoire de l'humanité. Avant, le matériel informatique pour les grands projets prenait des semaines à mettre en place et coûtait des dizaines de milliers de dollars. Désormais, tout type de ressource informatique peut être accédé instantanément plus rapidement, à un coût beaucoup moins élevé et à grande échelle.

Troisièmement, le « cloud » a conduit à une connectivité mondiale et à l'accélération des appareils mobiles et connectés, y compris les Fitbits portables sans fil.

Quatrièmement, tous ces appareils génèrent des tonnes de données. À mesure que les données augmentent de façon exponentielle et que les pays qui produisent les données se développent, nous découvrons de nouveaux modèles et reconnaissons les points de connexion dans les données.

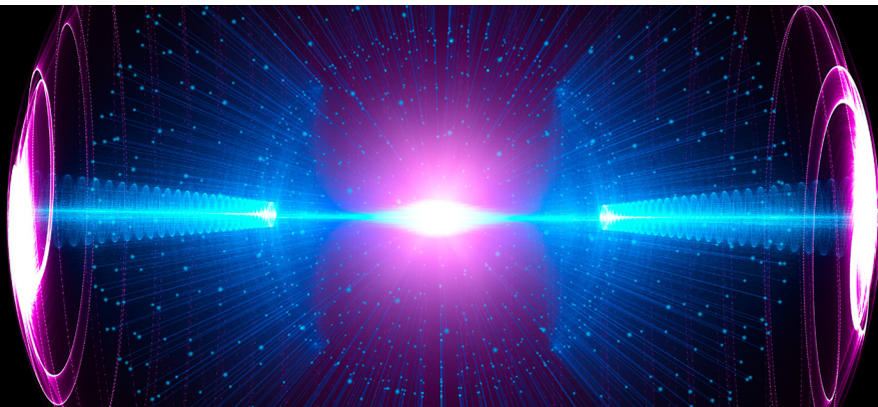
Cinquièmement, une puissance de calcul qui augmente de façon exponentielle, un nombre exponentiel d'appareils et des quantités exponentielles de données que nous pouvons traiter, voir des modèles et comprendre de nouvelles façons a mené à ce que nous appelons aujourd'hui l'IA : une vaste gamme de technologies « intelligentes » aux comportements modélisés et dérivés des données.

2023 a été l'année charnière où ces tendances ont franchi le seuil de l'accessibilité et de l'adoption et pour la première

fois, grâce à l'IA générative, les modèles se sont rapprochés de la performance humaine en matière d'écriture, de synthèse, de perception sensorielle, etc. Nous pourrions mettre à jour une citation de Steve Jobs, et pourrions dire que si un ordinateur est un « vélo pour nos esprits », alors l'IA est l'équivalent d'un jet supersonique

Video :

<https://bit.ly/3tiuRiY>



Aider à l'établissement des Justes Relations Humaines

Bonne Volonté Mondiale est un mouvement international qui aide à mobiliser l'énergie de la bonne volonté et à construire de justes relations humaines. Il a été créé en 1932 comme une activité de service du Lucis Trust. Le Lucis Trust est un organisme de charité éducative enregistré au Royaume-Uni. Aux États-Unis, il s'agit d'une société éducative à but non lucratif exonérée d'impôt, et en Suisse, elle est enregistrée en tant qu'association à but non lucratif. La Bonne Volonté Mondiale est reconnue par les Nations Unies comme une organisation non gouvernementale et est représentée à des séances d'information régulières au siège de l'ONU.

Le Lucis Trust figure sur le Répertoire du Conseil Economique et Social des Nations Unies. Le Bulletin de Bonne Volonté Mondiale est publié trois fois par an. Sauf indication contraire, tous les articles sont préparés par le groupe Bonne Volonté Mondiale / World Goodwill HQ. Plusieurs exemplaires sont disponibles sur demande. Le bulletin est également disponible en français, grec, espagnol, allemand, néerlandais, italien, portugais (en ligne), russe et slovène.

Bonne Volonté Mondiale dépend uniquement de dons pour continuer son travail. Le Bulletin est distribué gratuitement pour être aussi largement disponible que possible, mais les dons sont toujours nécessaires pour ce service, et sont très appréciés.

Ce Bulletin est disponible sur :

www.worldgoodwill.org

ISSN 0818-4984

Suite 54, 3 Whitehall Court,
London SW1A 2EF, UK
worldgoodwill.uk@londonlucistrust.org

Rue du Stand 40,
1204 Geneva, SUISSE
geneva@lucistrust.org

866 United Nations Plaza, Suite 482,
New York NY 10017, USA
worldgoodwill.us@lucistrust.org

La Grande Invocation

**Du point de Lumière dans la Pensée de Dieu
Que la Lumière afflue dans la pensée des hommes.
Que la Lumière descende sur la Terre.**

**Du point d'Amour dans le Coeur de Dieu
Que l'amour afflue dans le coeur des hommes.
Puisse le Christ* revenir sur terre.**

**Du centre où la Volonté de Dieu est connue
Que le dessein guide le faible vouloir des hommes,
Le dessein que les Maîtres connaissent et servent.**

**Du centre que nous appelons la race des hommes
Que le Plan d'Amour et de Lumière s'épanouisse,
Et puisse-t-il sceller la porte de la demeure du mal.**

**Que Lumière, Amour et Puissance
restaurent le Plan sur la terre.**

*De nombreuses religions croient en un Instructeur Mondial Qui viendra dans le futur (d'où Celui-qui-vient), le connaissant sous les noms de Seigneur Maïtreya, l'Imam Mahdi, l'avatar Kalki etc... Ces termes sont parfois utilisés dans les versions de la Grande Invocation pour les personnes de foi spécifique.

Version Adaptée

**Du point de Lumière dans la Pensée de Dieu
Que la lumière afflue dans la pensée humaine.
Que la lumière descende sur la terre.**

**Du point d'Amour dans le Coeur de Dieu
Que l'amour afflue dans le coeur humain.
Puisse Celui qui Vient* revenir sur terre.**

**Du centre où la Volonté de Dieu est connue
Que le dessein guide le faible vouloir humain,
Le dessein que les Maîtres connaissent et servent.**

**Du centre que nous appelons la race humaine
Que le Plan d'Amour et de Lumière s'épanouisse,
Et puisse-t-il sceller la porte de la demeure du mal.**

**Que Lumière, Amour et Puissance
restaurent le Plan sur la terre.**

