



Progrès et Sagesse

« La sagesse ne peut pas entrer dans un esprit méchant, et science sans conscience n'est que ruine de l'âme. » Rabelais

Constat : les sciences ont été de tous temps considérées comme – globalement – des progrès bénéfiques pour

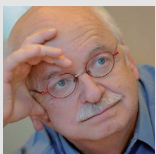
l'Homme... jusqu'au milieu du XX^{ème} siècle et l'invention de la 1^{ère} bombe atomique. Depuis, internet et l'intelligence artificielle ont fait leur apparition et apparaissent à la fois comme un progrès et comme une menace, pouvant aller jusqu'à l'asservissement de l'Homme à la machine.

Des entreprises, principalement aux Etats-Unis et bientôt en Chine, ont acquis une puissance financière dépassant largement certains états, avec un pouvoir colossal : celui de détenir à terme les clés de la sélection artificielle, de la maîtrise de l'intelligence grâce à des puces électroniques implantées, d'une pensée dominante uniquement axée sur la puissance matérielle. Alors, dans ces perspectives, comment ré-équilibrer progrès et sagesse, science et conscience ?



Nicolas BOUZOU Le travail est-il l'avenir de l'Homme ?

Nicolas Bouzou est un économiste et essayiste français, il a fondé le cabinet de conseil Asterès en 2006 qu'il dirige depuis et est directeur d'études au sein du MBA Law & Management de l'Université d'Assas. Il a également créé le Cercle de Belém qui rassemble des intellectuels européens. Dans : « Le travail est l'avenir de l'homme » il nous dit que ne devons pas laisser nos sociétés se transformer en colonies d'esclaves humains désargentés et malheureux. Jouons au plus fin avec l'intelligence artificielle.



Erik ORSENNA Progrès et Sagesse

Romancier, académicien, conseiller d'Etat honoraire, Erik Orsenna travaille sur tous les grands débats de société, comme le développement durable, la culture, l'éducation. Auteur prolifique, il a reçu le prix Goncourt pour l'Exposition coloniale en 1988. Dernière parution : « Désir de villes ».



Christine KERDELLANT Dans la Google du loup

Depuis 2016, elle est directrice de la rédaction de L'Usine nouvelle, Usine Digitale, Industrie & Technologies, Bip et Enerpresse. Auteure de « Dans la Google du loup » : à la manière d'une série télé aux personnages familiers et au scénario implacable, il raconte le monde que « Big G » nous imposera demain si nous n'en prenons pas conscience.



Nicolas BUTTET Robots: évolution ou révolutions ?

Quel regard porter sur le robot mais surtout quelle intériorité peut-on découvrir? Nicolas Buttet, ancien avocat et fondateur de l'institut d'études anthropologiques Philanthropos, nous parle avec beaucoup d'humour de nos futurs relations Homme-Robot. Pour Nicolas Buttet, ce qui va faire l'essentiel et la spécificité de l'être humain, ce n'est pas tant l'intelligence mais c'est le cœur et l'amour, la surprise et la créativité qui sont des qualités humaines...



Clara GAYMARD & Gonzague de BLIGNIÈRES Réconcilier Business et Sens

Clara Gaymard est membre du Conseil d'Administration de Veolia, Bouygues, Danone, LVMH et Sages. Elle est également Présidente du Women's Forum depuis 2015. Gonzague de Blignières est aujourd'hui Administrateur de la Fondation Entreprendre et Président du Réseau Entreprendre Paris, association d'aide à la création d'entreprise. Convaincus qu'une économie est plus performante si elle est bienveillante, ils ont créés ensemble RAISE: une entreprise pionnière en France où l'on partage l'expérience, la réussite et la passion d'entreprendre.



Frédéric BEIGBEDER Que faire de l'immortalité ?

Nouveau roman : Une vie sans fin, ou l'histoire de Frédéric, un animateur de télévision, qui cherche à vaincre la mort. Frédéric Beigbeder a mené une véritable enquête, «pendant trois ans». L'écrivain s'est documenté, a rencontré des dizaines de personnalités à travers le monde. Israël, Autriche, Boston, Californie, l'écrivain s'est mué en globe-trotter pour son roman où il part à la recherche de la vie éternelle. «C'est toujours la même utopie depuis l'origine du monde : tuer la mort.»



Cédric VILLANI Mathématicien

Directeur de l'Institut Poincaré, ancien élève de Normale Sup, Cédric Villani a reçu la prestigieuse médaille Fields en 2010 (équivalence du prix Nobel pour les mathématiques), l'amenant à un travail de pédagogie et de promotion des mathématiques. En tant que député, il a été chargé par le gouvernement d'une mission sur l'Intelligence Artificielle.



Jean LE CAM Le capital humain : clé de la performance

Jean Le Cam est certes un skipper de renom mais il est aussi un entrepreneur, il connaît le monde de l'entreprise et les problématiques actuelles. Dans un secteur aussi pointu que la course au large, l'élément humain est la clé de la réussite.



Patrick BOURDET L'avenir de l'Homme, rien n'est joué d'avance

A écrit : «rien n'est joué d'avance», l'histoire vraie d'un enfant élevé dans une cabane sans eau ni électricité, devenu PDG. Son message : ne jamais renoncer