



Closing Worlds, vers un nouveau paradigme ?

Renforcement des frontières, cessations d'activités, raréfaction des ressources naturelles ... le monde semble se refermer sur lui-même, remettant dans le même temps la notion de « limites » au cœur des questionnements :

Comment concilier activité économique, défis climatiques et franchissement des limites planétaires ? Comment réécrire la stratégie des organisations à l'aulne de ces enjeux ? Comment soutenir les nouvelles révolutions technologiques de façon responsable ?

Ce sont ces sujets que nous abordons ce mois-ci, avec l'interview d'**Alexandre Monnin**, Enseignant-chercheur en économie au sein du groupe ESC Clermont, à l'origine de l'initiative Closing Worlds, qui appelle à une redirection écologique des organisations.

Certaines activités se révèlent essentielles dans la crise. C'est le cas du Restructuring qui dans l'urgence accompagne les entreprises en grandes difficultés, en mettant l'humain au cœur de la démarche, comme l'expliquent **Barema Bocoum** et **Julien Sortais**.

Un dernier article aborde le concept de Low tech qui s'impose comme la clé d'un numérique réconcilié avec l'environnement. Enfin, ce sont d'autres limites, les « Frontières de l'innovation » que nous explorerons dans un podcast avec **Eric Salobir** président du comité exécutif de la Human Technology Foundation, fondateur de l'ONG Optic Technology et auteur du livre « Dieu et la Silicon Valley ».

Bonne lecture,

Albane Liger-Belair
Directrice Innovation et Prospective – KPMG

Closing Worlds

Ils ne croient plus à la croissance verte, au développement durable, à la compensation carbone et leur préfèrent la « redirection écologique ». Un concept qu'ils consolident au sein d'Origen Medialab, dans le cadre de l'initiative « Closing Worlds ».

Questions à Alexandre Monnin, enseignant-chercheur en économie au sein du groupe ESC Clermont

Vous avez interrogé de nombreux managers sur leur prise de conscience de l'urgence écologique, sur les tensions qui traversent leur organisation face à l'entrée dans l'Anthropocène. La nécessité de renoncer à certains modèles, d'en inventer d'autres, appelait-elle une expertise spécifique ?

Nous considérons que les efforts en matière de « transition écologique » n'ont pas démontré leur efficacité : les notions de développement durable, de croissance verte, du découplage entre croissance et émissions de CO₂, de compensation...



lire la suite

Low tech : la clé d'un numérique réconcilié avec l'environnement ?

La consommation énergétique et les externalités environnementales du numérique ne sont pas soutenables aujourd'hui. Pourtant, le numérique non seulement est intimement lié aux économies et aux organisations sociales du XXI^e siècle, mais contribue aussi à améliorer les performances environnementales de très nombreux secteurs.

==

La nouvelle de la victoire fit le tour du monde. Le 27 mai 2017, le programme d'intelligence artificielle AlphaGo de la société américaine DeepMind battait le champion du monde de jeu de Go Ke Jie. Ce que l'histoire n'a pas retenu, c'est que les ordinateurs nécessaires aux algorithmes d'AlphaGo consomment l'énergie de plus de 150 fours à micro-ondes branchés en même temps. Le cerveau humain se contente de 20 W – 7000 fois moins.



« Nous faisons un métier d'urgentistes »

La crise sanitaire affecte tout le tissu économique. Si elle ouvre pour certaines entreprises de nouvelles opportunités, elle fragilise dans bien des cas structures financières et modèles d'affaires. Et pour nombre d'entre elles, la restructuration s'impose comme la seule solution raisonnable.

Echanges avec Baréma Bocoum, Associé, Head of Restructuring de KPMG France et Julien Sortais, Directeur Restructuring.

==

En quelques mots, comment définiriez-vous le restructuring ?

Notre vision du restructuring, ce n'est pas tant accompagner des entreprises en difficulté que de sauver des actifs, donner de nouvelles perspectives, rétablir de la valeur. Nous faisons un métier d'urgentistes. Ce sont des moments souvent durs et difficiles pour les entrepreneurs que nous aidons. Il faut répondre à cela par une grande maîtrise technique et par un accompagnement humain sensible, à hauteur d'homme.



Podcast – Les frontières de l'innovation

A écouter ou réécouter, [le nouvel épisode du podcast du Progrès consacré ce mois-ci au « Frontières de l'innovation »](#) avec **Eric Salobir** président du comité exécutif de la Human Technology Foundation, fondateur de l'ONG Optic Technology et auteur du livre Dieu et la Silicon Valley et **Albane Liger-Belair**.



Best of Press

Retrouvez les trois articles qui nous ont inspirés



How results-based financing can help improve education, health and employment

[Weforum.org](https://www.weforum.org)



Dans les écoles d'ingénieurs, l'émergence d'une vague « low tech »

[lemonde.fr](https://www.lemonde.fr)



En vidéo, le tour du monde à la voile des innovations « low tech »

[Outside.fr](https://www.outside.fr)



Hello Open World

Une fois n'est pas coutume, nous vous partageons ci-dessous nos démarches innovation : Prospective et Thought Leadership, parcours d'innovation, Open Inno, découvrez l'ensemble de nos assets et initiatives à destination des grandes entreprises, ETI, TPME/PME., cliquez ici [Catalogue de services](#).



rendez-vous au prochain numéro !



[Déclaration de Confidentialité](#) | [Mentions légales](#)

© 2021 KPMG S.A., société anonyme d'expertise comptable et de commissariat aux comptes, membre français de l'organisation mondiale KPMG constituée de cabinets indépendants affiliés à KPMG International Limited, une société de droit anglais (« private company limited by guarantee »). Tous droits réservés. Le nom et le logo KPMG sont des marques utilisées sous licence par les cabinets indépendants membres de l'organisation mondiale KPMG.