

[Free and download] File size: 19.Mb

L'Industrie Emergente



*Par Vincent Bronet
DOC / *audiobook / ebooks /
Download PDF / ePub*

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #483026 dans eBooksPubli le: 2012-05-22Sorti le: 2012-05-22Format: Ebook Kindle

[Free and download] L'Industrie Emergente

Par Vincent Bronet : L'Industrie Emergente before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised L'Industrie Emergente:

Download

Read Online

Description :

Prsentation de l'diteurJusqu peu de temps en arrire, nous ne connaissions pas vraiment les limites de notre dveloppement. Aujourd'hui, nous savons quil est ncessaire de sorienter vers une socit durable qui mettra en uvre des organisations visant respecter notre environnement et le bien tre de nos gnrations futures. Mais sommes nous tous volontaires le faire alors que certains pays cherchent rentrer dans la comptition conomique tout prix et dautres perdent de leur puissance quils cherchent alors retrouver ? Comment les entreprises industrielles des pays les plus dvelopps devront-elles sorganiser pour continuer assurer une certaine puissance conomique et par consequent un certain niveau de vie de ses habitants ? La rponse passe par un renouveau de l'industrie et non par le basculement des emplois manufacturiers vers des emplois de

services. Cependant, pour répondre au défi d'aujourd'hui, les entreprises industrielles des pays développés devront aller plus vite pour se transformer. Les politiques et les réglementations joueront et jouent déjà leur rôle pour impulser le développement de nouvelles technologies notamment autour de celles qu'on qualifie de vertes. Alors quelles sont ces technologies nouvelles notamment vertes qui ouvrent une opportunité pour les pays les plus développés de pérenniser leur puissance économique et d'être leaders sur les marchés des pays en plein développement comme la Chine ou l'Inde? Et surtout, comment les entreprises devront-elles revoir leur organisation interne pour répondre à ce défi? Ce livre tente d'apporter des réponses. Vous trouverez un historique original et pédagogique de la construction de la société industrielle afin de mieux appréhender les raisons de sa remise en question aujourd'hui dans les pays développés. Vous comprendrez également que l'investissement dans l'innovation seul ne suffira pas pour rester dans les meilleurs industriels mondiaux. Enfin, vous voyagez à travers les nombreux développements technologiques passés, actuels et futurs qui vont faire clore la nécessaire société fonctionnant en "boucle fermée". De nombreuses références à l'histoire, aux révolutions industrielles, aux théories économiques, des relations humaines et des organisations, la philosophie, la sociologie et aux technologies font de ce livre un recueil pluridisciplinaire et enthousiasmant l'image de cette industrie émergente.

Présentation de l'auteur: Jusqu'à peu de temps en arrière, nous ne connaissions pas vraiment les limites de notre développement. Aujourd'hui, nous savons qu'il est nécessaire de s'orienter vers une société durable qui mettra en œuvre des organisations visant à respecter notre environnement et le bien-être de nos générations futures. Mais sommes-nous tous volontaires à le faire alors que certains pays cherchent à rentrer dans la compétition économique à tout prix et d'autres perdent de leur puissance qu'ils cherchent à retrouver? Comment les entreprises industrielles des pays les plus développés devront-elles s'organiser pour continuer à assurer une certaine puissance économique et par conséquent un certain niveau de vie de ses habitants? La réponse passe par un renouveau de l'industrie et non par le basculement des emplois manufacturiers vers des emplois de services. Cependant, pour répondre au défi d'aujourd'hui, les entreprises industrielles des pays développés devront aller plus vite pour se transformer. Les politiques et les réglementations joueront et jouent déjà leur rôle pour impulser le développement de nouvelles technologies notamment autour de celles qu'on qualifie de vertes. Alors quelles sont ces technologies nouvelles notamment vertes qui ouvrent une opportunité pour les pays les plus développés de pérenniser leur puissance économique et d'être leaders sur les marchés des pays en plein développement comme la Chine ou l'Inde? Et surtout, comment les entreprises devront-elles revoir leur organisation interne pour répondre à ce défi? Ce livre tente d'apporter des réponses. Vous trouverez un historique original et pédagogique de la construction de la société industrielle afin de mieux appréhender les raisons de sa remise en question aujourd'hui dans les pays développés. Vous comprendrez également que l'investissement dans l'innovation seul ne suffira pas pour rester dans les meilleurs industriels mondiaux. Enfin, vous voyagez à travers les nombreux développements technologiques passés, actuels et futurs qui vont faire clore la nécessaire société fonctionnant en "boucle fermée". De nombreuses références à l'histoire, aux révolutions industrielles, aux théories économiques, des relations humaines et des organisations, la philosophie, la sociologie et aux technologies font de ce livre un recueil pluridisciplinaire et enthousiasmant l'image de cette industrie émergente.

Biographie de l'auteur: Vincent Bronet, Docteur en Génie Industriel, exerce dans une grande entreprise française du secteur Énergie et intervient depuis plusieurs années en université et en tant que consultant.