

<http://divergences.be/spip.php?article509>



# Architecture : le futur ?

- Archives - Archives Générales 2006 - 2022 - 2007 - NÂ° 9 Septembre/September 2007 - Arts, littérature... -

Date de mise en ligne : lundi 17 septembre 2007

---

Copyright © Divergences Revue libertaire en ligne - Tous droits réservés

---

**Ce film a été trouvé sur Dailymotion et le texte qui suit également. Surprenant ! Technologiquement vert ? Probablement. Vivable ? Voilà la question. La "révolution" informatique à complètement changé nos habitudes autant dans le quotidien des individus que dans la gouvernance des sociétés. Avec la fin de l'abondance des matières premières primaires, on est probablement à la veille d'une révolution architecturale, que les tours immenses de Shangai annoncent. Mais comme en informatique le dernier produit est, dès sa mise en activité, obsolète par rapport au suivant. Cette vidéo semble en être la preuve.**

### *Divergences*

L'architecture n'a pas fini de nous étonner !

Une véritable révolution écologique !

Chacun des 59 étages tourne indépendamment autour d'une structure centrale. Les turbines se situent entre chaque étage de sorte qu'exposées aux différentes conditions atmosphériques entre 10 m et 150 m, le vent fait tourner les turbines, générant l'électricité non seulement pour le building lui-même, mais suffisamment pour approvisionner dix autres buildings.

La première tour va être construite à Dubaï avec 200 appartements. Le building est, de plus, en totale sécurité face aux tremblements de terre car chaque étage est indépendant.

Enfin, l'on pourrait croire qu'un tel projet soit onéreux, mais l'architecte David Fisher affirme le contraire car seule la structure centrale est construite sur place. Chaque élément des étages est fait en usine puis assemblé au rythme de un étage tous les trois jours ! La construction prend sept fois moins de temps qu'un building traditionnel et requiert vingt fois moins d'ouvriers !

Enfin, l'autre attrait du concept, c'est de permettre à chaque habitant de l'immeuble de profiter alternativement des 360 degrés de la vue entourant l'immeuble, lever et coucher du soleil compris.

[Cliquez ici](#)