

## Evaluation : La ville quoi de neuf ?

Quels moyens de transport rentreraient dans un état d'esprit de développement durable ?

.....

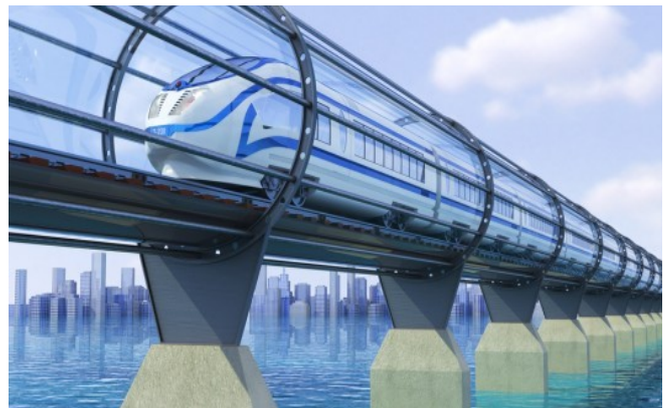
Pourquoi ?

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

### Le projet Hyperloop

Le projet Hyperloop est également considéré comme des plus intéressants. Toujours pour plus de vitesse et moins de consommation, il s'affranchit de la résistance de l'air en évoluant dans des tubes sous vide.

Ce train pourrait ainsi être capable d'atteindre les 1300 km/h. Un record de vitesse dont nous pourrions très prochainement profiter, des essais étant déjà à l'étude.



### Le 3D Express Coach, le bus qui enjambe la route

Fini le bus traditionnel. Il se pourrait qu'on assiste bientôt à l'installation du bus 3D Express Coach. Ce projet venu de Chine



a pour ambition de créer un bus qui circulerait, sur rails, au-dessus de la chaussée en surpassant les automobiles situées sur les deux voies. Ainsi, plus de problèmes de circulation et plus besoin de créer des voies dédiées aux autocars.

## Low-Boom

Le low-Boom est un l'avion supersonique presque silencieux. Aux Etats-Unis, la Nasa vient d'obtenir du budget de l'Etat le financement intégral d'un prototype d'avion supersonique "silencieux" baptisé Low-Boom. Il devrait réaliser son premier décollage dès 2021. Avec cet appareil, l'idée consiste à franchir l'Atlantique en 4h30 à Mach 1,4 avec un "boum" supersonique d'un niveau sonore inférieur à 74 décibels.



## L'Aerobat

Ce super-yacht britannique s'appuie sur des influences aéronautiques et automobiles pour créer quelque chose d'unique, que ce soit en mer ou dans une marina pour l'été.

L'Aerobat sera propulsé par le même moteur Rolls-Royce Merlin V12 que celui qui propulsait le Spitfire et l'avion de chasse US P51 Mustang, un moteur légendaire.



**Peut-on créer une ville dans un état d'esprit de développement durable et comment ?**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....