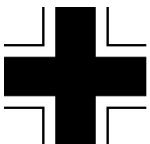


28/05/2016___(mise à jour 18/06/2016)



Fichier d'orientation

Spray Anti Teer

Nadège avec son spray perso mais elle veut pas donner la formule . aux gens cette bougresse .

A mon avis il faut mettre une équipe de chercheurs sur la fabrication d'un prototype de spray anti-goudron qui servira a dégraisser les poumons pendant le footing (c'est un produit qui devrait aller se fixer sur les molécules de goudron dans les poumons et qui pourrons se détacher facilement avec les frottement de l'air pendant le footing .



2 ou 3 coup de spray juste avant de courir et voilà .

Une fois que c'est au point vous breveter et vous commercialisé rapidement pour diminuer les problemes lié aux tabac .

Le diagnostique de docteur Fabrice:

A mon avis il faut voir du coté des solvants vaporisé qui peuvent être inhalées sans causé de dommage au poumons (il y a des gens qui prennent beaucoup de produits solvant par inhalation pour se droguer et les poumons supporte tout ça donc c'est déjà un petit chemins vers la recherche de se spray → effet solvant sans droguer la personne ni causé des dommage aux poumons , juste pour dégraisser pendant le footing , sa devrait se faire) .

<http://www.mrar.qc.ca/documents/boite-outils-documents/dpliant-inhalants.pdf>

(remarque : celui qui trouve un spray comme ça va toucher pas mal d'argent (plusieurs millions) _____

L'histoire des vapoteurs ?

Pas la peine , au niveau spirituel il faut toujours le compte c-a-d que lorsqu'il y a abus de chose plus ou moins négative il faut plus ou moins payer le prix donc sur cette question de la cigarette le problème est toléré par D.ieu mais il faut payer d'une façon ou d'une autre et quand la personne fait un petit footing de 5 km par semaine sa paye c'est sure puisque la personne soufre un peut .

L'histoire des vaporisateur avec nicotine sa paye pas en réalité , c'est un peut un truc synthétique qui sent mauvais donc il faut plutot travailler sur la conception de se spray qui va avec le footing .

<https://www.youtube.com/watch?v=19PCoJq8l78>

Un test ?

c'est possible de faire un test sur 2 ou 3 mois avec des volontaire fumeurs qui ont un début de cancer des poumons (et qui continue a fumé) , le but étant de voir si le produit solvant inhaler avant chaque footing permet de stopper le cancer → (je prend un cas extrême c-a-d des personnes qui ont un début de cancer et je regarde si le traitement peut anuler le développement) _____ Les personnes volontaire peuvent continuer a fumé pendant le programme (les contrainte sont maximal pour que les résultats soit bien visible) .

Pour le solvant il suffit d'inhalé de l'essence pendant quelques dizaine de secondes et de garder a chaque fois pendant un petit instant la vapeur d'essence dans les poumons ____ L 'essence nétoye tout donc la vapeur d'essence devrait détacher une certaine quantité de molécules de goudron enmagaziné dans les poumons .

L'inéquation est facile a comprendre :

nombre de molécules évacuer avec les frottement de l'air pendant les footing hebdomadaire > nombres de molécule de goudrons coller aux poumons pendant la semaine → *mettre une 2ieme bouteille pour récupère tout l'air que le malade va expirer pendant le footing pour compter les molécules de goudrons ressortie des poumons .

La dose de vapeur d'essence inhaler doit être maximal c-a-d vers la limite tolérables en prenons en compte les effet négatif → les vapeur d'essence attaque un peut les poumons donc faut rester dans les limite relative (c'est mieux que les poumons soit un peut attaquer par les vapeurs d'essence au lieu que le cancers se développe à cause du goudron et si sa peut stopper le cancers ça serait une réussite total puisque le but du programme est de trouver la parade pour les fumeurs normale qui n'ont pas de cancers).

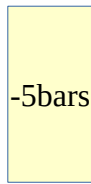
Mon avis sur le nombre de kilomètres a faire par semaine → 2 footing de 5 kilomètres .

Si le cas est grave c'est possible de mettre une bouteille de vapeur a respirer pendant le footing (la il faut quelques chose que le malade peut respirer tout au long du footing pour nettoyer les poumons ____ un masque avec des valves d'admission et d'évacuation genre masque a oxygène mais pour un gaz qui s'attaque aux molécules de goudrons sans trop s'attaquer aux molécules organique .



* Pour stocker l'air expiré par le malade voilà à quoi je pense :

petite bouteille de volume V avec
une pression négative de ~ 5 bars .

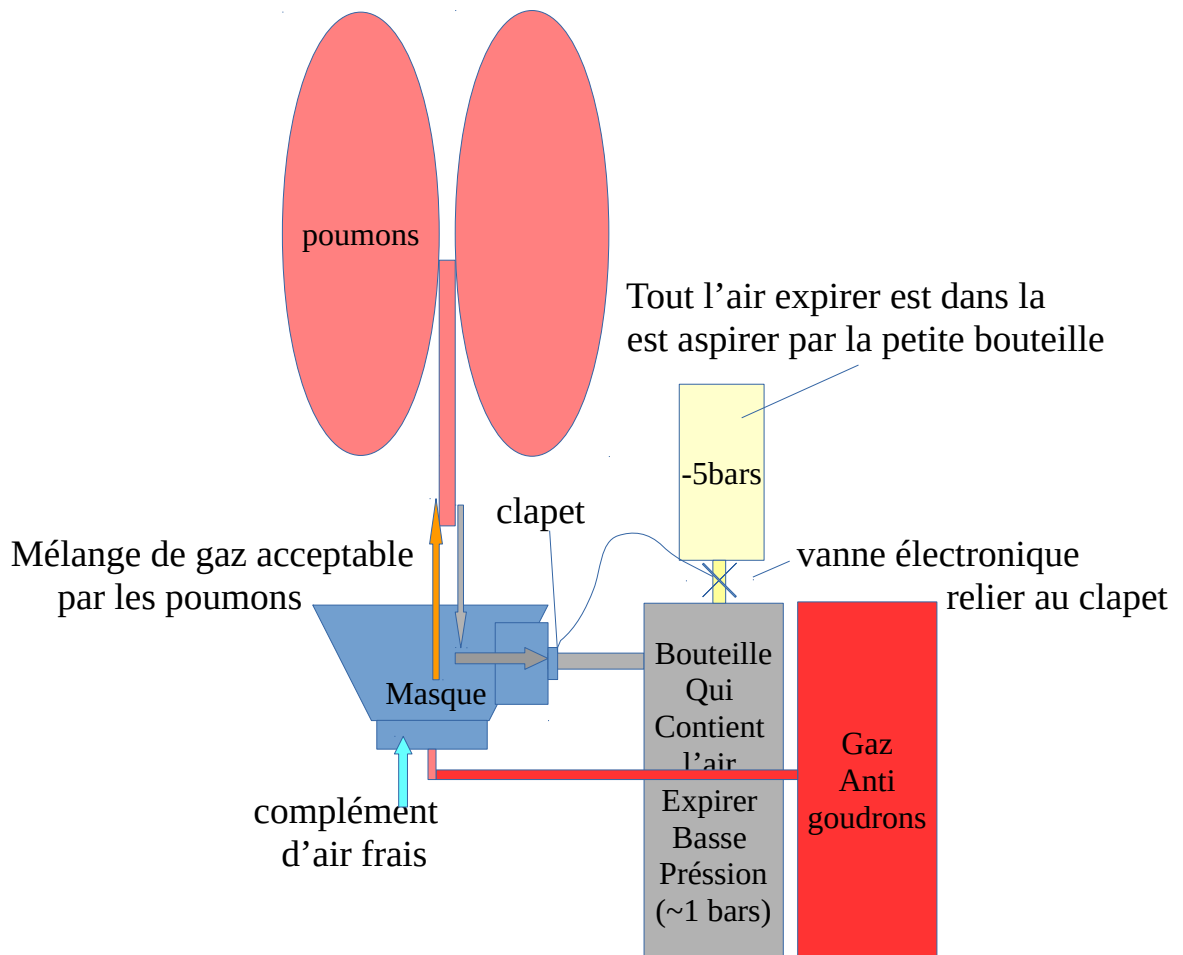


Relier à un réservoir basse pression d'air expiré .

V se calcule en fonction de la quantité totale d'air E expiré pendant le footing .

On a $5V=E$.

Cette bouteille de stockage est munie d'une vanne électronique qui s'ouvre quand le clapet d'évacuation de l'air qui sort des poumons s'ouvre .



Remarque :

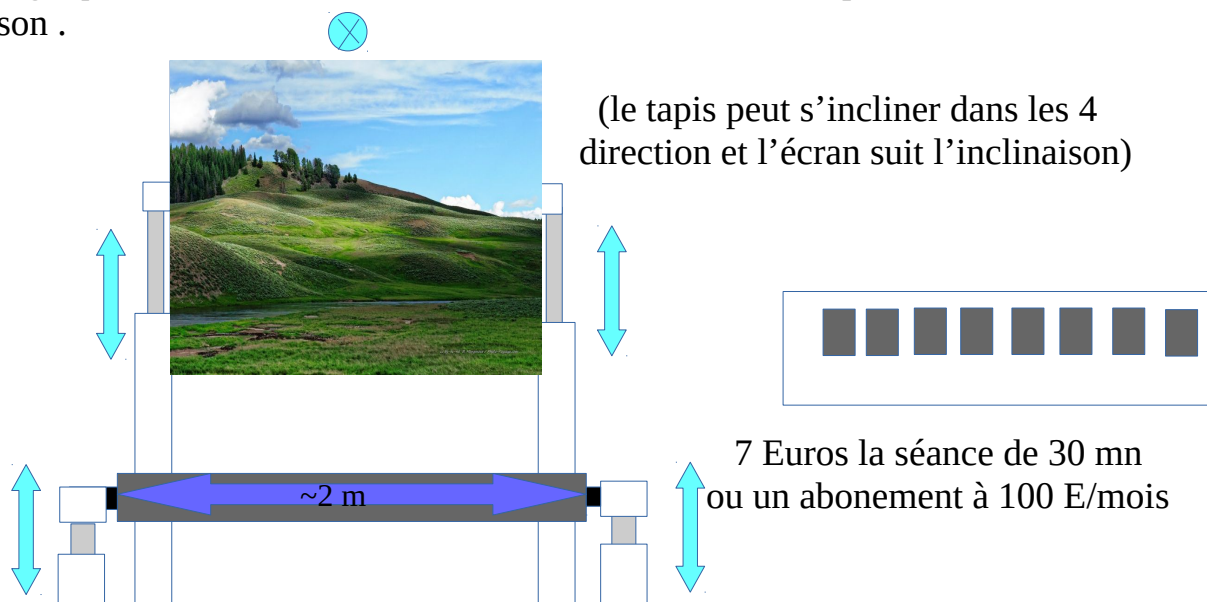
le mieux c'est de mettre un tapis roulant pour courir sur place dans une salle étanche et mettre du gaz a l'intérieur avec un petit pourcentage de solvant .

Pour rendre cette recherche de gaz nettoyant encore plus intéressant on peut développer un peut comme une affaire .

Imaginer une salle étanche avec plusieurs tapis roulant face a un écran qui fait défilé un environnement sélectionné par le coureur ,ça serait assez intéressant .

1 parcours par semaine qui dure environ 25 minutes c'est suffisant si le gaz fonctionne suffisamment bien .

Un Paysage qui défile et s'oriente en fonction de la vitesse du tapis et de son inclinaison .



Pour les jeunes :

Le paysage défile et le coureur a une armes avec capteur , il peut tirer sur les zombie etc., il a juste a sélectionné le programme qui l'intéresse (cours a travers le bronx ou dans la foret , il fait comme il veut , programme avec ou sans mission) ____ si il se jette a terre pour tirer sur l'ennemies le tapis s'arrête , si il cours plus vite le tapis accélère (c'est une histoire de capteur de fréquence des pas) .

l'écran reste toujours a la même distance du coureur en fonction de sa position sur le tapis l'écran avance un peut ou recule un peut , il s'incline aussi en fonction de la pente du tapis .

Quand il reçoit des balles imaginaire des capteur intégrer sur ses vêtements enregistre et le pourcentage de vie restant s'affiche sur l'écran ____ quand il a plus de vie l'écran devient tout rouge (le guerriers a perdu mais il suffit qu'il appui sur la touche pour continuer son parcours ou sélectioné un autre programme) .

(3 % des bénéfices sur se jeux pour mon fils (Warren Brésil) parce que ça existe pas encore de cette façon ok les amis , merci)

<http://www.fichier-pdf.fr/2016/06/18/programme-de-math-a-warren-1/> .

Le conseiller du Kaiser

FB