

FRANCE AU VOLANT

MONT AU TOURNANT

- En 2016, 49,1 % des permis ont été délivrés à des femmes pour 50,9 % à des hommes.
- 67% des points de permis retirés concernent les hommes.
- Les hommes représentent 63% des infractions au Code de la route.
- 95% des délits d'entraves et des délits de fuite sont commis par des hommes.
- Les femmes représentent moins de 7% des conduites sans permis, usage de stupéfiants et délits de fuite.

LEARN HOW TO SAVE MONEY ON YOUR LIFE INSURANCE POLICY

TROOP \$175 A WEEK

« Si la place des femmes dans une société patriarcale est d'abord dans le silence, il n'est pas étonnant qu'en conséquence, toute parole de femme soit toujours considérée de trop »

(Monnet, 1997)

- Le temps de prise de parole en public est de 3 à 10 secondes pour les femmes contre 10 à 17 secondes pour les hommes.
- Les garçons parlent en moyenne 3 fois plus que les filles.
- À l'école, il est 8 fois plus probable que des garçons donnent des réponses sans demander la parole. Les filles, pour le même comportement, sont plus souvent réprimandées.
- Dans 96% des cas, ce sont les hommes qui interrompent les femmes.

LEARN HOW TO SAVE \$525 A YEAR ON YOUR LIFE INSURANCE POLICY

DON'T PAY \$175 PER WEEK FOR YOUR LIFE INSURANCE POLICY

- Les corps des femmes sont moins puissants car elles ne sont pas encouragées à se muscler : elles doivent rester plus faibles, plus fragiles pour séduire les hommes.
- Il y a plus de volume musculaire chez les hommes en raison du niveau de testostérone, mais il a été démontré que l'exercice physique permet de compenser la différence de niveau hormonal.
- Les muscles des jambes sont beaucoup plus puissants chez les femmes que chez les hommes, elles peuvent pousser 110% de la masse que les hommes peuvent pousser.
- Serena Williams est l'unique personne de l'histoire, tous genres confondus, à avoir remporté au moins 6 fois trois des tournois du grand chelem en simple et au moins 10 titres du grand chelem en simple.

LE FEMME

FONT MANAGER

EN MATIN

- Des tests menés sur des millions d'élèves, aux Etats-Unis et à travers le monde, révèlent que les scores des filles sont reliés au degré d'émancipation et d'éducation des femmes dans les différents pays !
- La plasticité neuronale étant la même chez les femmes et les hommes c'est à cause de ce cliché que les femmes sous-estiment leurs capacités en mathématiques et que leurs résultats peuvent être inférieurs, en raison de cette sous-estimation.
- L'effet de menace du stéréotype démontre qu'en situation où un stéréotype est activé pour une population discriminée, les performances sont réduites et les résultats sont moins bons que lors de la réalisation de la même tâche sans activation du stéréotype.

LEARN FROM THE SAVINGS OF THE NEWS

WANT TO LEARN FROM THE SAVINGS OF THE NEWS?

WANT TO LEARN FROM THE SAVINGS OF THE NEWS?

HOW CAN WE LEARN FROM THE SAVINGS OF THE NEWS?

- Les femmes et les hommes appartiennent à la même espèce, ils n'ont donc que très peu de différences biologiques. Le cerveau humain n'a pas de sexe.
- Point testostérone : les femmes produisent aussi de la testostérone, certaines femmes en produisent même plus que certains hommes.
- Les variations entre les cerveaux d'individus du même sexe sont bien plus importantes que celles existant entre hommes et femmes !
- Homme ou femme, notre cerveau est d'une grande plasticité et tous les apprentissages sont permis.
À vos neurones !

PERDRE SA VOCALTE

- La virginité n'est pas une réalité biologique : c'est une construction sociale qui découle d'un concept culturel sexiste et phallo-centré. Ce mécanisme patriarcal oppresse les femmes car il en définit la valeur - à tort évidemment - sur un critère de double standard femme/homme.
- L'hymen est une membrane souple à l'entrée du vagin qui s'étire pour laisser passer les menstruations ainsi que les autres éléments pouvant le pénétrer. Sa "rupture" ne définit en rien si la personne est vierge ou non !
- Il n'est pas normal de saigner ni d'avoir mal pendant un rapport, même si c'est le premier. Parlez-en à un.e personnel.le médical.e.