

Economie de carburant jusqu'à 25%

L'Econokit permet une économie moyenne de 15% et peut atteindre 25% en fonction des moteurs et de leur taux de charge.

Si vous avez un véhicule qui consomme en moyenne 8 l / 100 km, nous pouvons envisager, selon notre expérience, une économie moyenne de 15% soit 1,2 l / 100 km.

Si vous réalisez dans l'année une moyenne de 25.000 km, vous constaterez une économie annuelle de 300 litres.

En considérant le prix moyen constaté du carburant à 1,35 € / l, vous économisez 405 € / an.

En fonction du taux de charge du moteur et du type de conduite (plus citadine) on atteint rapidement des économies plus importantes.

Dès la première année, vous aurez amorti l'achat de votre Econokit tout en ayant considérablement réduit votre émission de gaz polluants.

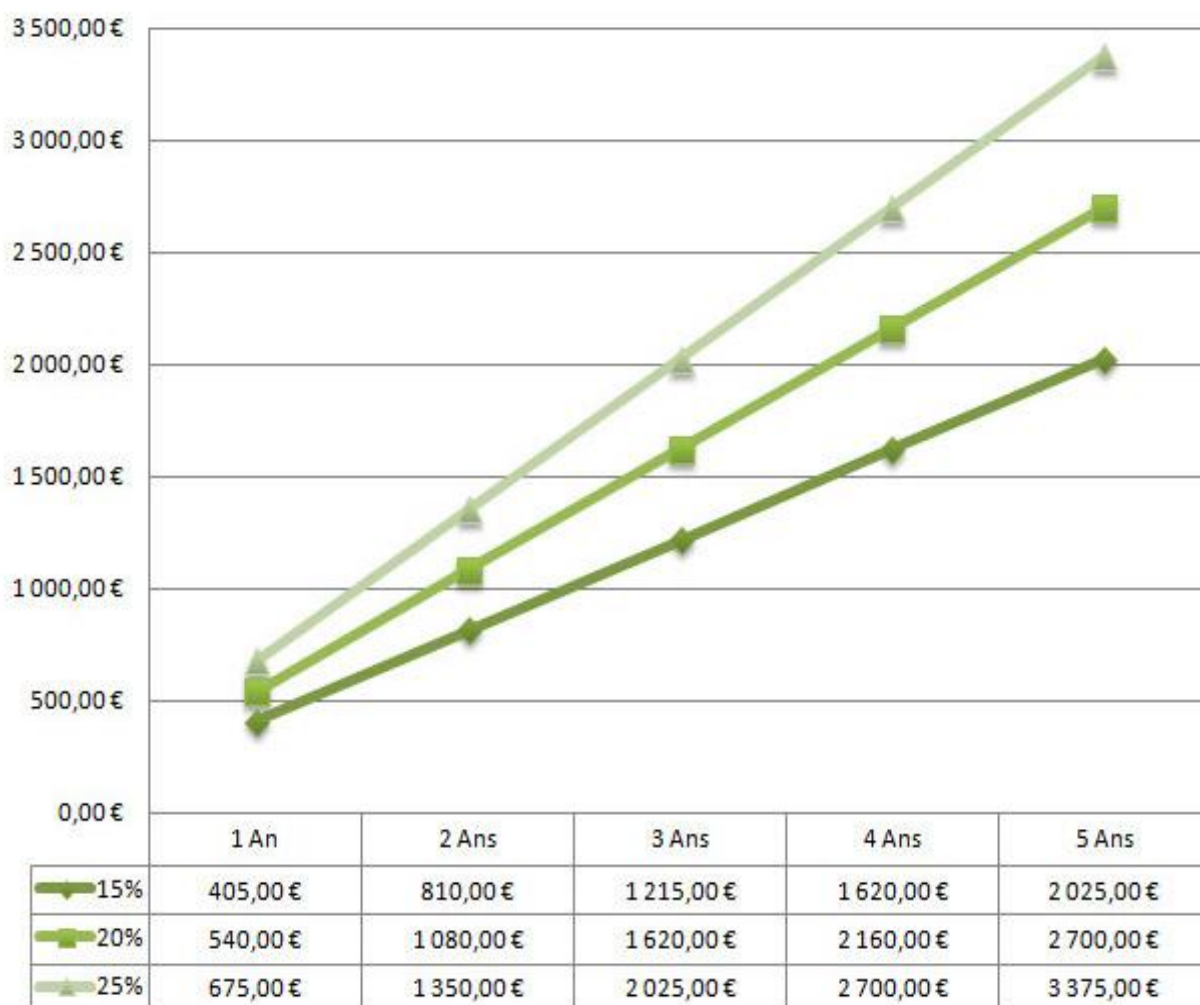


Illustration de l'économie réalisée avec une diminution de consommation de 15 %, 20 % et 25 %.

De plus vous réaliserez cette économie en adoptant une attitude éco-citoyenne par la réduction de votre émission de gaz polluants.

Action sur l'environnement

Aujourd'hui vous disposez donc de la possibilité d'**agir efficacement et positivement sur l'environnement tout en réalisant des économies.**

C'est pour cette raison que l'Econokit a été démocratisé et industrialisé. Il est aujourd'hui abordable par tous, ne coûte rien (amortissement rapide), génère une économie financière et donne la possibilité à chacun de devenir un acteur important dans la sauvegarde de la planète.

Vous serez vite conquis par les **performances de l'Econokit** et il vous sera facile d'inviter votre entourage à adopter cette **attitude éco-citoyenne et économique**. Plus le nombre d'utilisateurs sera important, plus l'impact positif sur l'environnement sera considérable.

Devant une telle solution simple et démocratique, nous ne pouvons plus prétexter notre impuissance dans la lutte pour le respect de l'environnement.

Exemple :

- Si un véhicule sur 10 est équipé d'un Econokit à travers le monde, nous pouvons prétendre à la réduction de plusieurs tonnes d'émission de gaz polluants. Si sur 1 milliard de véhicules dans le monde 100 millions sont équipés d'un Econokit, 189 millions de barils seront préservés et la diminution de l'émission de gaz polluants atteindrait plusieurs millions de tonnes.
- Si un véhicule produit en moyenne 150 g et parcourt en moyenne 25000 Km par an, ces émissions nocives atteindront 3,75 tonnes par an.
- L'Econokit permet une réduction de 50 % de ces gaz polluants soit une réduction annuelle de 1,875 tonne.

La contribution des 100 millions de véhicules équipés d'un Econokit serait de plus de 187 millions de tonnes de gaz polluants en moins par an, soit pratiquement l'équivalent de la moitié de la production française de gaz à effet de serre.