

## Recommandations et bienfaits d'une vidange d'huile et d'un contrôle du système de freinage exécuté systématiquement.

Il est indispensable de pratiquer un entretien régulier de votre véhicule. L'entretien constant de votre voiture permet d'en prévenir la dégradation et d'éviter des réparations très coûteuses. Il est suggéré de faire un contrôle de sécurité régulièrement et de suivre les indications de votre manuel du propriétaire quant à l'intervalle de l'entretien. Il sera question dans cet article de vidange d'huile et de réparation de freins.

### VIDANGE D'HUILE

L'huile à moteur a pour mission de lubrifier les parties amovibles du moteur, comme par exemple les pistons, les segments de pistons et les parois de cylindres. L'huile est la « source de vie » du moteur, elle réduit le frottement et atténue la dégradation. Faire une vidange d'huile implique de faire sortir la vieille huile, contenant saletés et autres polluants, et la changer par une nouvelle huile.

Des particules pénètrent dans l'huile pendant qu'elle vieillit. Cela pourrait au fil du temps décroître le rendement et aussi endommager le moteur. De plus, il est fondamental de remplacer sur une base périodique le filtre à huile parce que il est fait pour retenir les particules qui sont en suspens de manière à les empêcher d'endommager le moteur. L'une des façons les plus efficaces et les plus abordables d'accroître la durée de vie de votre voiture est donc de faire une vidange d'huile assidûment.

Chaque huile à moteur est classifiée conformément à son adhésivité ainsi que sa densité. Le premier chiffre donne l'adhésivité à basse température, soit la capacité de l'huile se propager et à préserver votre moteur à température basse. Plus le chiffre est bas, plus l'huile se propagera aisément. Le second chiffre indique l'épaisseur de l'huile à température élevée. En règle générale, les voitures utilisent une huile multigrade ( 5W30 par exemple ), en revanche, il est malgré tout important de confirmer que l'huile que vous mettez a la bonne viscosité, en particulier lorsque la température est froide. Quand un véhicule est mis en marche lorsqu'il fait froid, il y a seulement une faible quantité d'huile qui se trouve sur les pièces du moteur ainsi une viscosité plus faible permet une lubrification plus immédiate.

### RÉPARATION DE FREINS

Si un animal domestique retient face à votre automobile ou bien un véhicule s'engage sur votre route, il est question de deux situations d'arrêt d'urgence. C'est pourquoi il est essentiel que le système de freins de votre voiture soit vérifié sur une base régulière ( une fois par année minimum ). Par ailleurs, si vous percevez l'une des situations suivantes, il est vital de faire examiner vos freins puisqu'il est bien possible qu'une réparation de freins soit nécessaire :

la pédale de freins est plus basse qu'à l'habitude

la pédale de freins est difficile à enfoncer

la lumière témoin du système de freinage reste allumée

un grincement ou un frottement est audible

vous sentez des secousses ou des vibrations dans la pédale ou le volant quand vous freinez

la sensation est différente au niveau de la pédale de frein

Il est indispensable de porter une attention particulière à ces indices et faire examiner votre système de freinage le plus tôt possible. Un entretien de prévention peut vous prévenir une réparation de freins coûteuse.

### About the Author

Pour avoir plus d'informations concernant la [vidange d'huile](#) et la [réparation de freins](#), veuillez cliquer ici

Source: <http://www.secrets-de-comment.com> | [Formation Marketing](#) | [NetConcept, droits de revente](#)