



Crédit auto et séparation

Par **vero08200**, le **16/06/2014** à **13:09**

Bonjour

j ai achete une voiture a mon nom carte grise + credit car mon compagnon est fiche bancaire donc il ne peut souscrire a aucun crédit.

Il me paie une partie de ce credit car c est sa voiture sui est tombée en panne et pour l aider j ai accepte de prendre ce credit.

il veut a tout prix que je mette son nom sur la carte grise mais moi je ne veux pas car il me jette dehors tous les 4 matins.

S il y a separation a qui revient cette voiture ?

suis je obligée de mettre son nom sur la carte grise ?

Et si son nom apparaît sur la carte grise pourrais la revendre car j ai peur de me retrouver a payer une voiture que je n'ai pas.

Merci pour votre aide.

Par **louison123**, le **16/06/2014** à **16:09**

Bonjour,

Cela ne marche pas comme ça, il faut un certificat de cession pour le changement de carte grise à son nom.

Et si c'est le cas, cela veut dire qu'il est propriétaire de la voiture.

Par conséquent s'il est en surendettement, il doit déclarer le bien à la BDF, qui suivant la valeur va lui demander de la vendre pour apurer ses dettes.

Si vous acceptez l'idée de "vous faire jeter dehors tous les 4 matins", je vous déconseille cette autre idée "lumineuse" qui consiste à changer la carte grise de votre voiture à son nom.

Par **vero08200**, le **17/06/2014** à **12:44**

Bonjour

merci de votre réponse

je n'ai effectivement pas l intention de mettre la voiture à son nom car ce qu'il veut c est la voiture et ne rien payer par la suite.

Cdt

Par **CamilleCorral**, le **08/10/2014** à **16:33**

Je suis exactement dans la même situation merci pour ces quelques éléments de réponse. Si quelqu'un à plus d'info je suis preneuse. Je vous conseille financementautomobile.fr pour trouver le meilleur crédit auto.

Par **domat**, le **08/10/2014** à **17:41**

bjr,
la propriété d'un véhicule est déterminée par le titulaire de la facture d'achat, la carte grise n'est pas un titre de propriété mais un document de circulation.
cdt