



Forum: Moteur

Topic: [TUTO] Vidange du circuit de refroidissement (1.6 16V)

Subject: Re: [TUTO] Vidange du circuit de refroidissement (1.6 16V)

Publié par: [cycledelique](#)

Contribution le : 01/04/2009 13:48:04

Bonjour à tous.

Je fais remonter ce sujet tombé dans les abîmes du forum.

Il y a un dépôt crasseux dans le fond de mon vase d'expansion, et je ne sais pas quand la vidange du LDR a été faite pour les dernière fois (ni avec quel LDR).

Donc je suis parti pour faire la vidange, en profiter pour bien nettoyer mon vase d'expansion.

Afin de supprimer un maximum de trace de ce vieux LDR, je compte rincer une à deux fois le circuit et c'est sur ce dernier point que j'aurais des questions :

- Est il préférable d'utiliser de l'eau déminéralisé pour rincer le circuit ?
- Pour rincer il faut procéder exactement de la même façon que le remplissage ? Remplir avec de l'eau jusqu'à ce que ça sorte en continu par la purge.
- Faut il faire tourner le moteur quelques minutes avec de l'eau avant de "re-vidanger" le circuit.
- Et enfin, une fois le dernier rinçage effectué, on vidange l'eau, et le reste sera chassé lors du remplissage avec le nouveau LDR. Pas de risque que je me retrouve avec LDR + eau dans mon vase ?

Je sais ça fait beaucoup de question, mais je préfère me les poser maintenant plutôt qu'une fois les deux mains dans le moteur

Merci de votre aide