

Windows et les disques de plus de 128 / 137 Go

Date de dernière mise à jour : 27/06/2007 à 19:36

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-390--windows-detecte-pas-137-go.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)

Lorsque Windows ne détecte que 128 (137) Go sur la capacité totale de votre disque dur, voici la marche à suivre :

Il vous faut tout d'abord vérifier la compatibilité LBA 48 Bits de votre carte-mère (flashez votre BIOS si besoin est). Si votre carte-mère est compatible, il vous faut ensuite installer le [servicepack 1](#) de windows. Une fois ce service pack installé, vous devez intervenir dans la base de registres.

Cliquez sur **Démarrer** puis sur **Exécuter** et tapez **regedit**. Rendez-vous ensuite à la clé suivante :

HKEY_LOCAL_MACHINE\System\CurrentControlSet\Services\Atapi\Parameters. Cliquez ensuite avec le bouton droit de la souris sur une zone vierge à droite et sélectionnez **Nouveau > valeur DWORD**. Nommez ensuite cette valeur **EnableBigLba** et assignez-lui la valeur 1 en hexadécimal et redémarrez votre ordinateur.

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-390--windows-detecte-pas-137-go.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)