



**Forum: WD 7.x**

**Topic: Mesurer temps d'execution WINDEV 7.5**

**Subject: Re: Mesurer temps d'execution WINDEV 7.5**

Posté par: R&B

Contribution le : 6/9/2004 16:47:54

[modérateur et administrateur du site de retour de congès]

Attention messieurs !

Voici que je retrouve des dérapages oratoires. Soit que certain ne comprennent pas que gratuité de service n'implique obligation de résultat, soit que le respect soit d'un autre temps...

[/modérateur]

Le problème posé n'est pas aussi simple que la question semble l'être...

La méthode heuresys et le delta calculé à posteriori est valable avec un seul procédé actif. En effet, les temps de heuresys peuvent être mesuré et décomptés.

Pour le reste, il faut creuser dans WinDows... et ses api (désolé) de manière à trouver une solution sur le voie du temps CPU indiqué justement par veDengaG.

[piste 1](#)

[Piste 2](#) pour VC++ et donc via dll = mesure en tic processeur (utile et d'une précision ultime)

bon courage et ne pas hésiter à nous retourner le résultat de vos investigation, cela sera constructif.