



Forum: WD 12

Topic: chaîne vers Hexa comme dans le débugeur

Subject: Re: chaîne vers Hexa comme dans le débugeur

Posté par: Vince

Contribution le : 28/7/2008 15:06:41

Bonjour,

Voir code que donne la soucoupe de windev:

```
//-- début code généré par l'assistant -- // Conversion du décimal 1203 en hexadécimal
Info("1203 = "+EntierVersHexa(1203)) //--fin code généré par l'assistant -- FONCTION
EntierVersHexa(Num) ValD est un entier ValH est une chaîne Reste est un entier ValD=Num Boucle
  // On récupère le reste de la division par 16 Reste=Modulo(ValD,16) // On le convertit en
chiffre hexadécimal // et on le place au début du résultat Selon Reste CAS 10:
ValH="A"+ValH CAS 11: ValH="B"+ValH CAS 12: ValH="C"+ValH CAS 13:
ValH="D"+ValH CAS 14: ValH="E"+ValH CAS 15: ValH="F"+ValH Autres cas:
ValH=Reste+ValH fin // On récupère la partie entière de la division par 16 ValD=ValD/16
// On arrête quand on arrive à 0 si ValD=0 alors sortir fin // Renvoie le résultat RENVOYER ValH
```

Bonne journée

Vince

<http://vroy1.free.fr/wpfr/>