## Fenêtre précédente : limite

Trucs et astuces Posté par: R&B

Publiée le : 8/1/2003 16:34:48

 $\label{eq:capprace} \text{FenPr} \tilde{A}@c\tilde{A}@dente() \text{ 'Identifie la fen} \tilde{A}^a \text{tre qui } \tilde{A}@tait \text{ en cours de saisie avant la fen} \tilde{A}^a \text{tre actuellement en cours de saisie' selon l'aide en ligne.}$ 

Sauf si l'appel  $\tilde{A}$  la fen $\tilde{A}^a$ tre en cours est r $\tilde{A}^o$ alis $\tilde{A}^o$  dans l'initilisation de la-dite fen $\tilde{A}^a$ tre pr $\tilde{A}^o$ c $\tilde{A}^o$ dente...

En effet, prenons un exemple :

Menu dispose d'un menu qui lance fen1 via ouvre(fen1)

Fen1 lance Fen2 dans son code d'initialisation

Dans Fen2 FenPrécédente() retourne Menu au lieu de fen1.

Normal, car fen1 n'as pas été en cours de saisie : subtil mais peut être problématique. Il est interressant de noter que *FenEtat("Fen1")* retourne actif!