

Des fenÃªtres adaptatives aux contenus ?

Trucs et astuces

PostÃ© par: R&B

Publiée le : 3/2/2004 9:30:00

ChampSupprime est nÃ©e (812i).

Nous avions montrÃ© comment supprimer un champ via les API et seul le contexte de fenÃªtre de WinDev demeurait non modifiable.

Les noms des champs supprimÃ©s perduraient et ne pouvaient Ãªtre rÃ©utilisÃ©s.

ChampSupprime non seulement nous libÃ“re de l'appel API (sans aucun doute intÃ©grÃ©), mais met aussi et surtout Ã jour le contexte fenÃªtre. Le nom du champ supprimÃ© devrait donc Ãªtre rÃ©utilisable.

AprÃ¨s *ChampClone* pour la crÃ©ation de champs, *ChampSupprime* permet dÃ©sormais les supprimer.

Note : la portÃ©e de cette fonction est Ã©tendue aux champs crÃ©Ã©s sous l'Ã©diteur.

A utiliser donc avec *ChampExiste* pour conserver des fenÃªtres par programmation.

Ne manque alors plus que l'affectation dynamique du style Ã un champ (encore indisponible) et l'on pourra imaginer par exemple livrer une unique fenÃªtre fiche RAD pour toutes les entitÃ©s... et un peu de programmation pour une adaptation dynamique aux rubriques du fichier.

Plus sÃ©rieusement, c'est un pas vers des fenÃªtres qui pourront s'adapter aisÃ©ment Ã leurs contenus.