

Date: Samedi 09 avril 2011 ` 19:40:10
Sujet: Programmation C# .NET

C# WPF Ne pas afficher le Tab Header d'un TabControl

Normal 0 21 false false false FR ZH-TW HE
MicrosoftInternetExplorer4

/* Style Definitions */

```
table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tableau Normal";
mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0;
mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99; mso-style-qformat:yes;
mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;
mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt;
mso-pagination:widow-orphan; font-size:11.0pt;
font-family:"Calibri","sans-serif"; mso-ascii-font-family:Calibri;
mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-fareast-font-family:PMingLiU;
mso-fareast-theme-font:minor-fareast; mso-hansi-font-family:Calibri;
mso-hansi-theme-font:minor-latin; mso-bidi-font-family:Arial;
mso-bidi-theme-font:minor-bidi;}      Quand on cr&eacute;&eacute; des
applications WPF en C#, on peut avoir besoin d'utiliser un groupe d'onglet
(TabControl) mais ne pas vouloir afficher les Tab Headers qui contiennent le
nom des onglets et permettent de swapper d'un onglet a un autre.
```

Normal 0 21 false false false FR ZH-TW HE
MicrosoftInternetExplorer4

/* Style Definitions */

```
table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tableau Normal";
mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0;
mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99; mso-style-qformat:yes;
mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;
mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt;
mso-pagination:widow-orphan; font-size:11.0pt;
font-family:"Calibri","sans-serif"; mso-ascii-font-family:Calibri;
mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-fareast-font-family:PMingLiU;
mso-fareast-theme-font:minor-fareast; mso-hansi-font-family:Calibri;
mso-hansi-theme-font:minor-latin; mso-bidi-font-family:Arial;
mso-bidi-theme-font:minor-bidi;}      Il n'existe pas a proprement parler
d'option d'affichage WPF permettant de ne pas afficher les ent&ecirc;tes des
onglets (tab header) mais on peut tout de m&ecirc;me utiliser une astuce
pour ne pas en afficher. &nbsp;
```

On peut par exemple utiliser un tab control et des tab items sans vouloir
afficher les header, si l'on souhaite contrôler le changement d'onglet et
que l'affichage d'entêtes grisées en (IsEnabled=false) ne
s'intègre pas a notre interface. Pour empêcher l'affichage des
tab headers, on va remplacer le ControlTemplate des Tab items par un
template vide et on va définir une bordure des tab controls egale
` 0. Normal 0 21 false false false FR ZH-TW HE
MicrosoftInternetExplorer4

/* Style Definitions */

```
table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tableau Normal";
mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0;
```

mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99; mso-style-qformat:yes;
 mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;
 mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt;
 mso-pagination:widow-orphan; font-size:11.0pt;
 font-family:"Calibri","sans-serif"; mso-ascii-font-family:Calibri;
 mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-fareast-font-family:PMingLiU;
 mso-fareast-theme-font:minor-fareast; mso-hansi-font-family:Calibri;
 mso-hansi-theme-font:minor-latin; mso-bidi-font-family:Arial;
 mso-bidi-theme-font:minor-bidi;} En pratique : code WPF Normal
 0 21 false false false FR ZH-TW HE MicrosoftInternetExplorer4

/* Style Definitions */ table.MsoNormalTable
 {mso-style-name:"Tableau Normal"; mso-tstyle-rowband-size:0;
 mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99;
 mso-style-qformat:yes; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm
 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt;
 mso-pagination:widow-orphan; font-size:11.0pt;
 font-family:"Calibri","sans-serif"; mso-ascii-font-family:Calibri;
 mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-fareast-font-family:PMingLiU;
 mso-fareast-theme-font:minor-fareast; mso-hansi-font-family:Calibri;
 mso-hansi-theme-font:minor-latin; mso-bidi-font-family:Arial;
 mso-bidi-theme-font:minor-bidi;} Ajoutez le code source suivant dans le
 n&oeil;ud de votre TabControl : <TabControl.Resources>

 ; <Style TargetType="TabItem">

 ;
 p; <Setter Property="Template">

 ;
 p;

 ; <Setter.Value>

 ;
 p;

 ; <ControlTemplate TargetType="TabItem">

 ;
 p;

 ; </ControlTemplate>

 ;
 p;

 ; </Setter.Value>


```
/* Style Definitions */ table.MsoNormalTable  
{mso-style-name:"Tableau Normal"; mso-tsty
```

Publication de Tout sur l'informatique - Programmation C#,
Sécurité, Divx, P2P:

<http://www.zmaster.fr>

URL de cette publication

<http://www.zmaster.fr/modules.php?name=News&file=article&sid=231>