

Créer un bouton de retour sans image dans DivePort

Description

Les différentes étapes vont nous amener à créer un bouton de ce style dans une page du portail :



Pour cela, il faut passer en mode édition sur la page souhaitée en cliquant sur le bouton *Verrou* (*Déverrouiller cette page*), puis cliquez sur le chevron à coté afin de faire apparaitre un menu contextuel. Dans ce menu, cliquez sur *Ajouter un portlet,* puis dans la liste déroulante choisissez *Background Portlet*. La boite de dialogue *Sélection d'un type d'arrière-plan* s'affiche alors ; sélectionnez le type *Texte* et cliquez sur *OK*.

La boite de dialogue *Edition du Background portlet* s'affiche alors.

Dans la zone texte saisissez : <<< et paramétrez les autres éléments comme dans la figure ci-dessous :

in texte		Changern
sille : auto		
ropriete	Valeur	
Texte		
Police du texte	Verdana 10pt bold	~
Couleur du texte	0, 0, 0	~
Justification	* Au centre	
Justification verticale	Au centre	
Rotation	Aucune	
Couleur du soulignement	transparent	~
Couleur d'arrière-plan	* 100,182,245	~

Ensuite cliquez sur le bouton Actions sur clic... pour faire apparaitre la boite de dialogue Action sur clic.

Cliquez sur le bouton *Ajouter* afin d'afficher la boite de dialogue *Edition de l'action sur clic*. Saisissez alors l'identifiant de page sur lequel doit pointer le futur lien:

Type :	Page du portail 💌 Étendue	e : Portlet 💌
Étiquette :	Page du portail	
ID de page :	a0038	
Afficher sous fo	rme de lien contextuel	
Taille du lien contex	tuel : 800 x 600	
Taille du lien contex	tuel : Cook a soci	K Annule

Vérifiez que la case Afficher sous forme de lien contextuel n'est pas cochée. Cliquez ensuite sur OK.



La boite de dialogue suivante s'affiche alors:

	Étiquette	Туре	Étendu	e
\$	Page du portail	Page du portail	Portlet	*
				Ŧ
•	II	1	4	Ŧ
∢ Ajou	ter	" Supprimer	4	+

Vérifiez que la case **Ignorer le menu lorsqu'il n'y a qu'une action** est bien cochée. Cliquez enfin sur **OK** puis verrouillez la page afin d'observer le résultat final.

Tags

- 1. DivePort
- 2. Portlet