

APP : Les Mots À La Pelle



BAILLAGOU Florian(Animateur)
LENORMAND Romain
PUCHOL Fabien (Secrétaire)
SAINTHILLIER Guillaume

Gestion des textes cliquables

La plupart des informations transmises par Ajax se font via le format JSON, avec la librairie jQuery.

Voici un exemple de texte cliquable, dont le clic sur le lien envoie au serveur le libellé du lien cliqué. Le serveur s'occupe uniquement de renvoyer le texte reçu :

Dans le code HTML :

```
<a href="#" id="texte" >Texte cliquable</a>
```

Dans le code JavaScript :

```
$("#texte").click(function(e)
{
    $.post("path/to/ajax.php",
    {
        "texte" : $(this).text() //Données envoyées au serveur
    }).done(function(msg) //Fonction de callback
    {
        var retour = JSON.parse(msg); // parse du json SANS eval
        if(retour["erreur"])
        {
            //Gestion d'une erreur quelconque
        }else
        {
            //Le traitement s'est bien déroulé
        }
    });
    return false;
});
```

Dans le code PHP :

```
<?php
```

```
require_once "../class/fenajax.class.php";
$f = new fenAjax("Echo",1);

if(!isset($_POST["texte"]))
    $f->ajaxErreur("Paramètre manquant",
                  "La page a mal été appelée, veuillez contacter un
administrateur"
                  ); //Termine la communication ajax

$f->ajaxOK("Juste un echo", $_POST["texte"]);
$f->endAjax();
```

```
?>
```

Quoi qu'il arrive, un objet JSON est systématiquement retourné pour chaque communication ajax, contenant au moins 3 attributs :

- Erreur : booléen exprimant le résultat de la communication (vrai par défaut)
- Header : Entête de la réponse (vide par défaut)
- Msg : Message détaillé de la réponse (vide par défaut)