

Ligne dans un paragraphe, test de texte assez long pour engendrer des retours à la ligne automatique... a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z test de texte assez long pour engendrer des retours à la ligne automatique... a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

Test de paragraphe :)

Ligne dans un paragraphe, test de texte assez long pour engendrer des retours à la ligne automatique... a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z test de texte assez long pour engendrer des retours à la ligne automatique... a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

```
1. SPHERE
2. 
3. 1. Sphere.php - Utilitaire
4. 2. Convertisseur HTML => PDF, module dans le dossier PLUGINS
5. 3. Utilitaire pour convertir des fichiers en PDF
6. 4. Auteur: Laurent MINGUET <webmaster@html2pdf.fr>
7. 5. Version: 2.0 - 30/03/2006
8. 
9. 6. Fichier: /HTML2PDF/_CLASS_SPHERE_.php
10. 
11. //----- CLASS SPHERE -----//
12. 
13. class Sphere {
14.     //----- ATTRIBUTS -----//
15.     var $radius; // Rayon
16.     var $color; // Couleur
17.     var $x; // Position X
18.     var $y; // Position Y
19.     var $z; // Position Z
20. 
21.     //----- CONSTRUCTEUR -----//
22.     function Sphere($radius,$color,$x,$y,$z) {
23.         $this->radius = $radius;
24.         $this->color = $color;
25.         $this->x = $x;
26.         $this->y = $y;
27.         $this->z = $z;
28.     }
29. 
30.     //----- METHODES -----//
31.     function draw() {
32.         $r = $this->radius;
33.         $c = $this->color;
34.         $x = $this->x;
35.         $y = $this->y;
36.         $z = $this->z;
37. 
38.         $f = new Flat();
39.         $f->drawSphere($r,$c,$x,$y,$z);
40.     }
41. 
42.     function __toString() {
43.         return "Sphere de rayon $r et couleur $c";
44.     }
45. }
46. 
```

## HTML2PDF

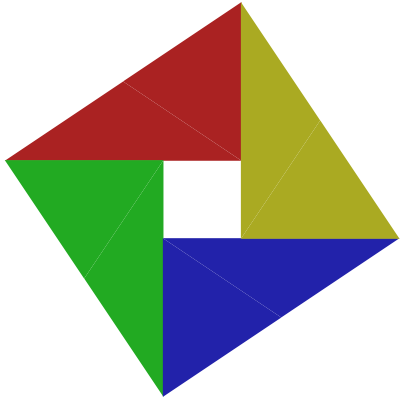
PHP

Utilitaire

1.00

01/01/1901

## Exemple



```
<?php
/**
 * HTML2PDF Librairy - example
 *
 * HTML => PDF convertor
 * distributed under the LGPL License
 *
 * @author      Laurent MINGUET <webmaster@html2pdf.fr>
 *
 * isset($_GET['vuehtml']) is not mandatory
 * it allow to display the result in the HTML format
 */

ob_start();
include(dirname(__FILE__).'/res/exemple10.php');
$content = ob_get_clean();

require_once(dirname(__FILE__).'../../html2pdf.class.php');
try
{
    $html2pdf = new HTML2PDF('P', 'A4', 'fr');
    $html2pdf->writeHTML($content, isset($_GET['vuehtml']));
    $html2pdf->Output('exemple10.pdf');
}
catch(HTML2PDF_exception $e) {
    echo $e;
    exit;
}
```

**Spipu.net**

**Cineblog by Spipu**

**HTML2PDF**

**Lambda Finder**

**Gestion des Opens - Yaronet**

**A propos de moi**

**Programmes by Spipu**

**(c)2011 Spipu**