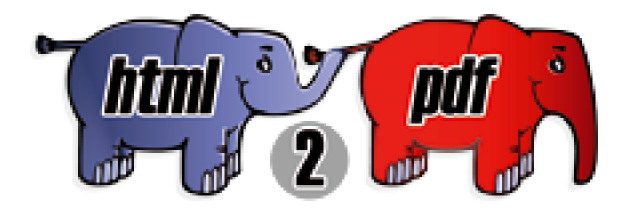
A propos de ... HTML2PDF v4.01

# HTML2PDF

v4.01



HTML2PDF est un convertisseur de code HTML vers PDF écrit en PHP5, utilisant la librairie TCPDF.

Il permet la conversion d'HTML 4.01 valide au format PDF, et est distribué sous licence LGPL.

Cette librairie a été conçue pour gérer principalement les TABLE imbriquées afin de générer des factures, bon de livraison, et autres documents officiels.

Vous pouvez télécharger la dernière version de HTML2PDF ici : <a href="http://html2pdf.fr/">http://html2pdf.fr/</a>.

# Sommaire

Présentation	p. 1
Sommaire	p. 2
Compatibilité	p. 3
Balises HTML	p. 3
Balises classiques	p. 3
Balises spécifiques	p. 3
Styles CSS	p. 4
Propriétés	p. 5
Limitations	p. 5

A propos de ... HTML2PDF v4.01

#### La liste des balises HTML utilisables est la suivante :

- <a> : Ceci est un lien vers <u>le site de HTML2PDF</u>
- <b>, <strong> : Ecrire en gras.
- <big> : Ecrire plus gros.
- <br >br> : Permet d'aller à la ligne
- <cite> : Ceci est une citation
- <code>,
- <div> : exemple de DIV
- <em>, <i>, <samp> : Ecrire en italique.
- <font>, <span> : Exemple d'utilisation
- <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <h6>
- <hr> : barre horizontale
- <img> : TCPDF
- : Ecrire dans un paragraphe
- <s> : Texte <del>barré</del>
- <small> : Ecrire plus petit.
- <style>
- <sup> : Exemple<sup>haut</sup>.
- <sub> : Exemplebas.
- <u> : Texte souligné
- , , , , <thead>, , <tfoot>, <col>
- , , >
- <form>, <input>, <textarea>, <select>, <option>
- <fieldset>, <legend>
- <del>, <ins>
- <draw>, <line>, <rect>, <circle>, <ellipse>, <polygone>, <polyline>, <path>

#### Les balises spécifiques suivantes ont été ajoutées :

- <page>
- <page\_header>
- <page\_footer>
- <nobreak>
- <barcode>
- <bookmark>
- <qrcode>

# La liste des styles CSS utilisables est la suivante :

- color
- font-family
- font-weight
- font-style
- font-size
- text-decoration
- text-indent
- text-align
- text-transform
- vertical-align
- width
- height
- line-height
- padding
- padding-top
- padding-right
- padding-bottom
- padding-left
- margin
- margin-top
- margin-right
- margin-bottom
- margin-left
- position
- top
- bottom
- left
- right
- float
- rotate
- background
- background-color
- background-image
- background-position
- background-repeat

- border
- border-style
- border-color
- border-width
- border-collapse
- border-top
- border-top-style
- border-top-color
- border-top-width
- border-right
- border-right-style
- border-right-color
- border-right-width
- border-bottom
- border-bottom-style
- border-bottom-color
- border-bottom-width
- border-left
- border-left-style
- border-left-color
- border-left-width
- border-radius
- border-top-left-radius
- border-top-right-radius
- border-bottom-left-radius
- border-bottom-right-radius
- list-style
- list-style-type
- list-style-image

A propos de ... HTML2PDF v4.01

## La liste des propriétés utilisables est la suivante :

- cellpadding
- cellspacing
- colspan
- rowspan
- width
- height

- align
- valign
- bgcolor
- bordercolor
- border
- type
- value

## Cette librairie comporte des limitations :

- Les float ne sont gérés que pour la balise IMG.
- Elle ne permet généralement pas la conversion directe d'une page HTML en PDF, ni la conversion du résultat d'un WYSIWYG en PDF.
- Cette librairie est là pour faciliter la génération de documents PDF, pas pour convertir n'importe quelle page HTML.
- Les formulaires ne marchent pas avec tous les viewers PDFs...
- Lisez bien le wiki : <a href="http://wiki.spipu.net/doku.php?id=html2pdf:Accueil">http://wiki.spipu.net/doku.php?id=html2pdf:Accueil</a>.