

# Exemple de PDF généré avec Haru

Bonjour,  
Il est **important** de noter l'appel à `getFont` précisant l'encodage si vous désirez afficher des textes avec accents.

```
<?php
// le document PDF sur lequel travailler
$doc = new HaruDoc;

// nous voulons les vignettes de prévisualisation
$doc->setPageMode(HaruDoc::PAGE_MODE_USE_THUMBS);

$page = $doc->addPage(); // ajout d'une page
$page->setSize(HaruPage::SIZE_A4, HaruPage::PORTRAIT); // format de page A4 en portrait
$doc->setCurrentEncoder('MacRomanEncoding'); // l'encodage à utiliser dans le document,
important si vous voulez afficher des caractères accentués, ce que n'autorise pas l'encodage par
défaut

$font = $doc->getFont("Helvetica", 'MacRomanEncoding'); // nous allons utiliser l'une des polices
disponibles dans tout document PDF, il est important de préciser l'encodage que vous désirez
utiliser si vous affichez des caractères accentués
$font_bold = $doc->getFont("Helvetica-Bold", 'MacRomanEncoding');

$title = iconv('utf-8', 'macroman', "Exemple de PDF généré avec Haru");

$page->setFontAndSize($font, 24); // nous utilisons la police définie ci-dessus en taille 24 pour le
titre

$page_height = $page->getHeight();
$page_width = $page->getWidth();

$x = ($page_width - $page->getTextWidth($title)) / 2;

// positionnons le titre en haut au milieu
$page->beginText();
$page->moveTextPos($x, $page_height - 75);
$page->showText($title);
$page->endText();

$page->setFontAndSize($font, 10); // nous utilisons la police définie plus haut en taille 10
```