IMAGE DE COUVERTURE

```
<?php
//Chargement de la bibliothèque TCPDF
require once('.../TCPDF-main/examples/tcpdf include.php');
//Création de l'objet PDF
$pdf = new TCPDF(PDF PAGE ORIENTATION, PDF UNIT, PDF PAGE FORMAT, true, 'UTF-8', false);
//Texte dans le header et le footer
$pdf->setHeaderData(PDF HEADER LOGO, PDF HEADER LOGO WIDTH, 'IMAGE DE COUVERTURE', '',
array(0,64,255), array(187,11,11));
$pdf->setFooterData(array(187,11,11),array(0,64,255));
//Police de l'entête et du pied de page
$pdf->setHeaderFont(Array(PDF_FONT_NAME_MAIN, 'I', 12));
$pdf->setFooterFont(Array(PDF_FONT_NAME_DATA, 'I', PDF_FONT_SIZE_DATA));
//Marges
$pdf->setMargins(PDF_MARGIN_LEFT, PDF_MARGIN_TOP, PDF_MARGIN_RIGHT);
$pdf->setHeaderMargin(PDF MARGIN HEADER);
$pdf->setFooterMargin(PDF MARGIN FOOTER);
//Suppression de l'entête
$pdf->setPrintHeader(false);
//Suppression du footer
$pdf->setPrintFooter(false);
$pdf->AddPage();
//Désactivation du saut de page automatique. Obligatoire sinon les marges sont conservées
$pdf->setAutoPageBreak(false, 0);
// set bacground image
$img file = K_PATH_IMAGES.'image_demo.jpg';
$pdf->Image($img_file, null, 0, 210, 297, '', '', false, 300, 'C', false, false, 0);
//Saut de page automatique
$pdf->setAutoPageBreak(TRUE, PDF_MARGIN_BOTTOM);
//Affichage d'un texte sur la couverture
$html = 'PAGE 3';
$pdf->writeHTML($html, true, false, '');
$pdf->setHeaderData(PDF HEADER_LOGO, PDF_HEADER_LOGO_WIDTH, 'IMAGE DE COUVERTURE', '',
array(0,64,255), array(187,11,11));
$pdf->setPrintHeader(true);
$pdf->AddPage();
$pdf->setFooterData(array(187,11,11),array(0,64,255));
$pdf->setPrintFooter(true);
```

```
$html = '<span style="background-color:yellow;color:blue;">PAGE 3</span>';
$pdf->writeHTML($html, true, false, true, false, '');
//Enregistrement du PDF
$pdf->Output('export/imageCouverture.pdf', 'I');
```