

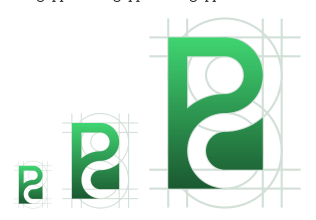
```
\documentclass[a4paper,11pt]{article}
\usepackage[top=21mm,bottom=28mm,left=28mm,right=21mm,nohead,nofoot]{geometry}
\usepackage{tikz} % <------ pas obligatoire car labopp le charge si n\'ecessaire
\usepackage{labopp} % <------ le package avec les commandes du labo
\begin{document}
\laboheader % <------ l'en-t\^ete en haut a gauche

% ------- exemple 1 (logo et nom)
\logonompp{2}

Laboratoire

Paul Painlevé
```

% ------ exemple 2 (logo seul + choix des tailles)
\logopp{1}\logopp{2}\logopp{4}



```
% ------ exemple 3 (la totale)
\tikzset{
  up/.style={fill=black},
  down/.style={shade, top color=orange chaleureux, bottom color=indigo inclusif},
  border/.style={draw=black},
  circles/.style={draw=gray},
  textlabo/.style={shade, top color=orange chaleureux, bottom color=indigo inclusif}}
\logonompp{2}
```



% ------ exemple 4 (le bas de page) \labofooter







UMR 8524

Villeneuve d'Ascq 59655 Cédex



+33(0)3 20 43 48 50



+33(0)3 20 43 43 02 math.univ-lille.fr

\labotextheader				
% -	Les couleurs d\'efinies dans le package :			
	vertfonce	vertclaire	vertinsmi	hibiscusuniv
•				
(bleu horizon	indigo inclusif	bleu evasion	gris statutaire
!				
	vert nature	vert avenir	vert tendre	gris clair
'•				
	marron durable	rouge action	rose accueillant	beige serein
,				
	orange chaleureux	jaune determine		