Style**s** :

Ce ne sont que des options, ne pas mettre l’option = pas actif

1. ***NewChapPage****:* chapitre = nouvelle page  
    /true : active  
   reste : desactive  
   \include rajoute directement une nouvelle page, alors que \input ne le fait pas
2. ***ChapPrefix*** *:* préfix devant les chapitres : ex Projet I, Projet II….  
   préfix
3. ***titlenum****:* paramètres numerotation des chapitres  
   ***1 :*** ***I.—1.--1.1.--1.1.A—a***

***2 : I. —1. --A.1—A.1.a—I***

1. ***fancytitle****:* styles des titres & espacement  
   1 : *Mk labor  
   2 : stage siemens  
   3 : stage bruker*
2. ***fancypage****:* styles des pages : \pagestyle{}  
   1 : debut : logo / main : titre + logo + page(arabic)  
   2 : debut : name + logo / main : name + logo + page(arabic)  
   3 : debut : name + page(roman) / main : titre + logo + page(arabic)  
   4 : debut : name + logo + page(roman) / main : name + logo + page(arabic)
3. ***logo****:* path image à mettre en header a droite (dossier**/**fichier)  
   path : dossiers + nom du fichier avec extension  
   no : rien
4. ***name****:* noms à mettre en header à gauche : \\ -> nouvelle ligne  
   nom \\ nom  
   rien
5. ***titre :*** nom du document qui sera au header au milieu

***Utilisation des prefixes pour les chapitres :***

1. choix du préfixe (***ChapPrefix) :*** *Projet*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *préfixe* | *numérotation* | *.* | *suffixe* | *label* |
| *Projet* | *I* |  | *␣:* *␣* | *Les robots* |
|  | *IV* | *.* | *␣* | *Conclusion* |

1. *choix de la numérotation : I.—1.--1.1.--1.1.A—a*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *activation* | *Par defaut (si option est activée)* | ***\cprefix*** |  |
| *desactivation* | *\chapter\** | ***\nocprefix*** | *\tables* |

***Avoir de sections différentes : exercice, question…. :***

*\newcounter{question}*

*\renewcommand{\thesection}{}*

*\newcommand{\question}[1]{ \addtocounter{question}{1}\section{Question \arabic{question} : } \textit{\textcolor{blue}{#1}} }*

***Boite de couleurs  :***

*Une image contenant texte, Police, ligne, nombre

Description générée automatiquement*

Package : tcolorbox

Boite de base :

* \begin{tcolorbox} \end{tcolorbox} => *\tbox{}*
* \begin{defbox} \end{ defbox } = rouge
* Exbox = vert
* Rembox = bleu