



Modèle de diaporama ESME

Sous titre

Filipe Vasconcelos¹
¹ESME Sudria, Lille, filipe.vasconcelo@esme.fr



Nous avons mis au point un thème beamer « ESME » pour \LaTeX à destination des concepteurs de ressources pédagogiques numériques.

Ce modèle prend la forme d'un « template » contenant des dispositions types.

Ce modèle est conforme à la charte graphique de l'ESME (couleurs, logos).

N.B : la police d'écriture est celle de \LaTeX

```
\usepackage[T1]{fontenc}  
\texttt{lmodern}
```

Les fonctionnalités de beamer sont conservées.



1 Introduction

2 Exemples d'environnement beamer

3 Les blocs

Utilisez les commandes `\section`, `\subsection` ... tout le long du document et obtenez cette page avec la commande `\tableofcontents`



Vous pouvez utiliser (actuellement) 2 types de pages de titre pour les sections avec la commande `\sectionframe{n}` où $n = 1, 2$.

Cette page indiquera le numéro et le titre de la section dans laquelle vous vous trouvez.

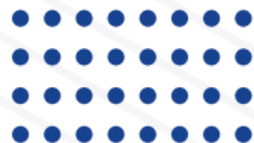
Les trois frame suivantes montrent 3 exemples.

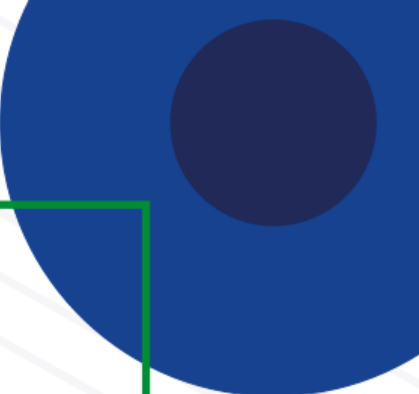




1

Introduction





1 Introduction



2

Exemples d'environnement beamer



Exemple 1 : Environnement itemize

- premier élément
 - Niveau 2
- second élément

```
\begin{itemize}  
  \item premier élément  
  \item second élément  
\end{itemize}
```

- ❑ Avec contenu plus large à gauche

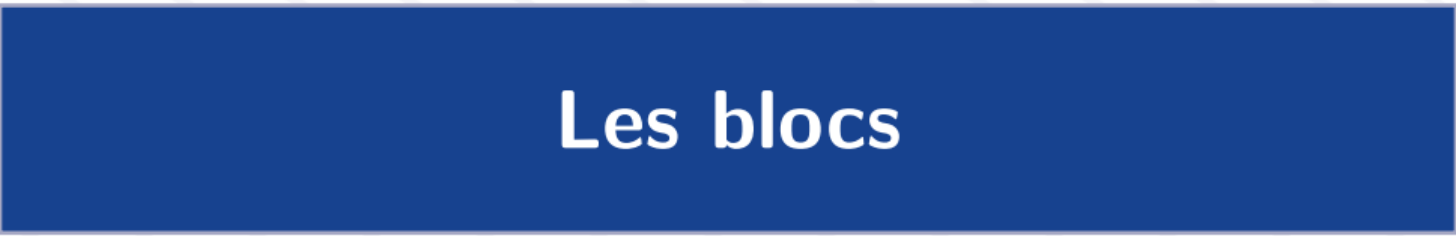
```
\begin{columns}
    \column{0.75\linewidth}
    \begin{itemize}
        \item Avec contenu plus large à gauche
    \end{itemize}
    \column{0.25\linewidth}
    \begin{itemize}
        \item Et contenu plus étroit à droite
    \end{itemize}
\end{columns}
```

- ❑ Et contenu plus étroit à droite



3

Les blocs



Bloc générique

L'environnement `block` de beamer permet de faire des blocs autour d'un texte

```
\begin{block}{Bloc générique}  
... Votre texte...  
\end{block}
```





Consigne : La question ici.

Les propositions ici

```
\begin{blockQues}
... Votre texte ...
\end{blockQues}
Noter que la frame doit utiliser l'option [t] :
\begin{frame}[t]
...
```





Réponses : La réponse ici.

Quelques explications ici

```
\begin{blockQues}  
... Votre texte...  
\end{blockQues}  
Noter que la frame doit utiliser l'option [t] :  
\begin{frame}[t]  
...
```



i Définition.

Changer le texte ici

```
\begin{blockDef}  
... Votre texte...  
\end{blockDef}
```



✿ Propriétés.

Changer le texte ici

```
\begin{blockProp}  
... Votre texte...  
\end{blockProp}
```



Exemple.

Changer le texte ici

```
\begin{blockEx}
... Votre texte...
\end{blockEx}
```



 Remarque.

Changer le texte ici

```
\begin{blockRem}  
... Votre texte...  
\end{blockRem}
```

