Notre première présentation

La classe Beamer

La tribu du LaTeX tribu.latex@lgp2.grenoble-inp.fr

Laboratoire LGP2 - Grenoble INP

19 octobre 2021

Qu'allons nous voir aujourd'hui?

- Les bases
 - Créer une page
 - Ajouter du contenu à l'intérieur
 - Les blocs

- Un peu de dynamisme
 - Les pauses
 - Les mises en exergue

- Les bases
 - Créer une page
 - Ajouter du contenu à l'intérieur
 - Les blocs

- 2 Un peu de dynamisme
 - Les pauses
 - Les mises en exergue

Une page ordinaire

Il suffit de placer le contenu dans un environnement "frame".

Le titre de la page peut être donné en paramètre de l'environnement ou grâce à la commande \frak{n} "\frametitle{}".

Voici une page sans aucune barre. Utile pour les grandes images par exemple.

Insertion de texte, d'images et de tableaux

Il est possible d'insérer du texte classique.



I	Un	tableau	très	ماسسام
ĺ	Une fusion de colonne		simple	

Un exemple de minipage

Comment insérer un texte et un tableau côte à côte?

Qu'est que c'est?. C'est une phrase français avant le lorem ipsum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Etiam lobortis facilisis sem. Nullam nec mi et neque pharetra sollicitudin. Praesent imperdiet mi nec ante. Donec ullamcorper, felis non sodales commodo, lectus velit ultrices augue, a dignissim nibh lectus placerat pede. Vivamus nunc nunc, molestie ut, ultricies vel, semper in, velit. Ut portitior. Praesent in sapien. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Duis fringilla tristique neque. Sed interdum libero ut metus. Pellentesque placerat. Nam rutrum augue a leo. Morbi sed elit sit amet ante lobortis sollicitudin. Praesent blandit blandit mauris. Praesent lectus tellus, aliquet aliquam, luctus a, egestas a, turpis. Mauris lacinia lorem sit amet ipsum. Nunc quis urna dictum turpis accumsan semper.



Donner un sens au contenu

Bloc basique

Voici un bloc de texte basique avec l'environnement "block"

Bloc important

Voici un bloc d'alerte avec "alertblock"

Bloc d'exemple

Voici un bloc d'exemple avec "exampleblock"



- Les bases
 - Créer une page
 - Ajouter du contenu à l'intérieur
 - Les blocs

- Un peu de dynamisme
 - Les pauses
 - Les mises en exergue

C'est très important et c'est donc mentionner en premier;

C'est très important et c'est donc mentionner en premier;

C'est un autre point important à mentionner en second ;

C'est très important et c'est donc mentionner en premier;

C'est un autre point important à mentionner en second;

C'est encore important mais ce n'est mentionné qu'en toute fin.



C'est très important et c'est donc mentionner en premier;

C'est un autre point important à mentionner en second;

C'est encore important mais ce n'est mentionné qu'en toute fin.



Il est souvent utile de procéder à des pauses dans des listes :

- Cela ne s'affichera qu'au premier slide;
- Cela au premier ainsi qu'au second;
- Celui-la s'affiche du premier au dernier;

Il est souvent utile de procéder à des pauses dans des listes :

- Cela au premier ainsi qu'au second;
- Celui-la s'affiche du premier au dernier;

Il est souvent utile de procéder à des pauses dans des listes :

- Celui-la s'affiche du premier au dernier;
- Celui-ci uniquement au troisième.

Il est souvent utile de procéder à des pauses ordonnées dans des listes :

Premier item

Il est souvent utile de procéder à des pauses ordonnées dans des listes :

- Premier item
- Second

Il est souvent utile de procéder à des pauses ordonnées dans des listes :

- Premier item
- Second
- Troisième et dernier

Spécifications et environnements

Explication

Les spécifications peuvent être utilisées sur une très grande majorité d'environnements grâce à l'option |<>|"

Spécifications et environnements

Explication

Les spécifications peuvent être utilisées sur une très grande majorité d'environnements grâce à l'option "[<>]"

Un exemple avec ce block

En voici un exemple!

\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.

\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.

\visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.

```
\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.
```

\visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.

\invisible<> Opposé de "visible".

```
\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace
nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.
\visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.
```

\invisible<> Opposé de "visible".

\alt<> Avec deux arguments : un texte de défaut et un texte de substitution.

```
    \only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.
    \visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.
    \invisible<> Opposé de "visible".
    \alt<> Avec deux arguments : un texte de défaut et un texte de substitution.
```

\temporal<> Trois arguments : un texte avant spécification, un autre pendant et un autre après.

```
\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.
```

\visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.

\invisible<> Opposé de "visible".

\alt<> Avec deux arguments : un texte de défaut et un texte de substitution.

\temporal<> Trois arguments : un texte avant spécification, un autre pendant et un autre après.

\uncover<> Le texte est découvert uniquement aux slides spécifiées.

```
\only<> Le texte apparaît uniquement aux slides spécifiées. Aux autres slides, l'espace
nécessaire à l'affichage n'est pas utilisé.
\visible<> Même chose que "only" mais l'espace d'affichage est toujours utilisé.
\invisible<> Opposé de "visible".
\alt<> Avec deux arguments : un texte de défaut et un texte de substitution.
\temporal<> Trois arguments : un texte avant spécification, un autre pendant et un autre
après.
```

Des environnements similaires

Il est possible de mettre de gros morceaux dans ces commandes avec les environnements associés : onlyenv, visibleenv, uncoverenv, altenv, ...

\uncover<> Le texte est découvert uniquement aux slides spécifiées.

Alerte sur tous les slides

Alerte uniquement au slide 1

Alerte aux deux premiers slides

Alerte aux slides 2 et 3

Cela marche aussi avec les formatages de texte comme mettre en gras, en petites capitales, en couleur rouge, etc.

Alerte sur tous les slides

Alerte uniquement au slide 1

Alerte aux deux premiers slides

Alerte aux slides 2 et 3

Cela marche aussi avec les formatages de texte comme mettre en gras, en petites capitales, en couleur rouge, etc.

Alerte sur tous les slides

Alerte uniquement au slide 1

Alerte aux deux premiers slides

Alerte aux slides 2 et 3

Cela marche aussi avec les formatages de texte comme mettre en gras, en petites capitales, en couleur rouge, etc.

Alerte sur tous les slides

Alerte uniquement au slide 1

Alerte aux deux premiers slides

Alerte aux slides 2 et 3

Cela marche aussi avec les formatages de texte comme mettre en gras, EN PETITES CAPITALES, en couleur rouge, etc.