

Le thème " "

I Liens

Un lien très gros, mais au moins on le voit.


II Mettre en avant, versionner et dater


1 tdocexa, tdocrem


Example II.1.


Remark II.2.


2 tdocnote, tdoctip...

 Note.

 Tip.

 Important.

 Caution.

 Warning.

3 tdocbreak, tdocfix...

Break.

- Infos...

Fix.

- Infos...

New.

- Infos...

Problem.

- Infos...

Technical information.

- Infos...

Update.

- Infos...

Todo.

- Infos...

III Des codes \LaTeX

Il est indispensable de pouvoir montrer des cas d'utilisation en \LaTeX .

Voir du code \LaTeX mis en forme, c'est sympa : $E = mc^2$ ou $\pi \neq \frac{3}{14}$.

Voir du code \LaTeX mis en forme, c'est sympa : $E = mc^2$ ou $\pi \neq \frac{3}{14}$.

On dispose aussi d'un mode côte-à-côte moins envahissant. Sympa ! Non ?

Voir du code \LaTeX mis en forme,
c'est sympa : $E = mc^2$ ou
 $\pi \neq \frac{3}{14}$.

Voir du code \LaTeX mis en forme, c'est sympa :
 $E = mc^2$ ou $\pi \neq \frac{3}{14}$.