1 Codes importés

Pour les codes suivants, on considère un fichier de chemin relatif examples-listing-xyz.tex, et ayant le contenu suivant.

```
% Juste une démo.

$x y z = 1$
```

La macro \tdoclatexinput, présentée ci-dessous, attend le chemin d'un fichier et propose le même système d'options entre crochets, ou entre chevrons, que l'environnement tdoclatex.

Exemple .1 (Face à face).

```
\t tdoclatexinput < tdoctcb{sbs} > \{examples/listing-latex/xyz.tex\}
```

Ceci produit la mise en forme suivante.

Exemple .2 (À la suite).

Ceci produit la mise en forme suivante qui correspond aussi à l'option \tdoctcb{std}.

Exemple .3 (Juste le code).

Ceci produit la mise en forme suivante.

```
% Juste une démo.
$x y z = 1$
```

Exemple .4 (Personnaliser).

Ceci produit la mise en forme suivante.

```
\( \frac{\cappa_{\text{une_demo}}}{\sum_{\text{z}_{\text{u}}}} = 1\$
```

2 Codes importés et mis en situation

Exemple .5 (Mise en situation). \tdoclatexshow{examples-listing-xyz.tex} produit ce qui suit.

Début du rendu dans cette doc.

```
% Juste une démo.
$x y z = 1$
```

Ceci donne:

xyz=1 Fin du rendu réel

Fin du rendu dans cette doc.

1 Note.

Les textes par défaut tiennent compte de la langue détectée par tutodoc.

