





1 Avec des lignes cadrantes

Pour rendre plus visible le code L^AT_EX mis en forme de façon sombre, on peut faire appel au style `rule` comme dans les exemple suivants.

Exemple .1. L'option `style=rule` permet d'obtenir ce qui suit où les textes ajoutés automatiquement s'adapteront à la langue repéré par `tutodoc`.


Bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla...


Exemple .2 (Du texte et des couleurs modifiables). On peut obtenir facilement l'horreur suivante.


Bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla...


Voici le code qui a été employé.¹

```
\begin{tdocshowcase}[style      = rule,
                        col-stripe = red,
                        col-text  = orange!75!black,
                        before     = Mon début,
                        after      = Ma fin à moi]
    Bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla, bla...
\end{tdocshowcase}
```

Note.

Dans l'exemple précédent, le texte utilise bien l'orange assombri proposé. Par contre, le rouge sert de base pour obtenir les couleurs utilisées pour la bande : les transformations utilisées dépendent du thème choisi.^a Il faut également savoir qu'en coulisse, la macro `\tdocruler` est employée.

```
\tdocruler[red]{Un pseudo-titre décoré}
```



^a. Par exemple, les thèmes `bw` et `draft` ne tiennent pas compte de la clé `col-stripe`!

1. La section suivante va normaliser le choix, a priori étrange, de `col-stripe` au lieu de `col-rule`.