

I. Changements

Exemple 1 (Expliquer dans le journal). *Pour fournir des explications efficaces dans l'historique des changements, `bdoc` propose de procéder suit.*

```
\begin{bdoctopic}[Un court changement accentué]
  ajout de \bdocmacro{unemacro}.
\end{bdoctopic}

\begin{bdoctopic}<Lister plusieurs changements>
% Ici le point s'impose.
  \begin{itemize}
    \item Modification de \bdocmacro{vieillemacro}.
    \item Création de \bdocenv{unenv}.
  \end{itemize}
\end{bdoctopic}
```

Ceci donne :

Début du rendu réel

UN COURT CHANGEMENT ACCENTUÉ : ajout de `\unemacro`.

LISTER PLUSIEURS CHANGEMENTS.

- Modification de `\vieillemacro`.
- Création de `\begin{unenv} ... \end{unenv}`.

Fin du rendu réel

Exemple 2 (Dater des nouveautés). *Pour indiquer la date d'une nouveauté, il suffit d'employer la macro `\bdocdate` comme dans l'exemple suivant où la date doit être donnée au format anglais AAAA-MM-JJ.*

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

\medskip

\bdocdate{2021-07-15}

Ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble, ble...

\medskip

\bdocdate[gray]{2020-05-08}

Bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli, bli...

Blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo, blo...

Blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu, blu...
```

Ceci donne :

[illegible][illegible]

1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 283: 2689-2696.

.....

10.2.0 beta

Blg 15/06/2021 Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg Blg

Fin dei

1. Les macros `\bdocdate` et `\bdocversion` nécessitent deux compilations.
2. Comme la langue indiquée pour cette documentation est le français, la date dans le rendu final est au format `JJ/MM/AAAA` alors que dans le code celle-ci devra toujours être donnée au format anglais `AAAA-MM-JJ`.
3. Le numéro de version sera du type `maj.min.bug` ou `maj.min.bug-extra` avec trois entiers `maj`, `min`, `bug` et un optionnel `extra` égal à `alpha`, `beta` ou `rc` pour « release candidate ».