Test: 2024-12-18

1.2.3-rc.4 12/90/5678

A faire.

• Voilà comment sera daté le tout premier type de changements, mais avec des couleurs plus sobres.

ℱ Réparation

 Documentation : les références aux outils pour indiquer des changements ont été incorrectement écrites comme caractéristiques des contenus colorés mis en avant.

P Bifurcation.

- La macro \tdocenv et sa version étoilée ne proposent plus d'option.
- Cas d'utilisation LATEX : la présentation par défaut est plus sobre, et des options permettent d'ajouter les lignes cadrantes, ou la bande colorée. Voir juste après.

Nouveau.

- Mise en forme de codes informatiques en plus de ceux spécifiquement en LATEX.
 - 1. Création de \begin{tdoccode} ...\end{tdoccode} et de \tdoccodein.
 - 2. Pour les macros pour du code en ligne, et les environnements pour des blocs de code, des options de type minted s'indiquent à l'intérieur de crochet de manière traditionnelle : [options minted].
 - 3. Pour les environnements pour des blocs de code, des options de type tcolorbox s'indiquent à l'intérieur de chevrons : <options tcolorbox>.
 - 4. La nouvelle macro \tdoctcb permet d'utiliser des raccourcis pour les styles tcolorbox régulièrement utilisés.
- Documentation : une nouvelle section présente les outils de mise en forme de codes informatiques autres que les cas d'utilisation de L^ATEX.

C Mise à jour.

- Les sous-sous-sections sont numérotées en lettres minuscules.
- Thèmes.
 - 1. Moins d'espace consommé.
 - 2. Les ombres ont une meilleure coloration.
 - 3. Pour tous les thèmes sauf le draft, le rayon des arcs des coins des cadres passe de .75mm à .2pt.
 - 4. Cas d'utilisation de LATEX : avec le thème color, la couleur du fond passe de yellow!4 à gray!5.
 - 5. Dernières modifications : avec le thème dark, le texte [Init] produit par la macro \tdocstartproj utilise la même police que celle des titres des environnements pour indiquer des changements.