

Guide de dépannage de la *FAQ L^AT_EX Visuelle*

Scott Pakin
scott+vfaq@pakin.org

16 novembre 2023

La *FAQ L^AT_EX Visuelle* fait un usage intensif des hyperliens PDF, des widgets et des champs de formulaire PDF. Tous ces éléments ne sont pas pas tous supportés par tous les visualisateurs de fichiers PDF. De plus, même les visualisateurs de PDF qui prennent en charge les hyperliens peuvent devoir être configurés pour lancer un navigateur Web lorsqu'un lien vers une page Web est appelé.

L'objectif de ce document est d'aider à diagnostiquer les problèmes relatifs aux fonctionnalités interactives de la *FAQ L^AT_EX Visuelle*.

Prêt ? Alors allons-y . . .

Traduction en français : Jérémy Just (*jeremy@jejust.fr*).

1. Hyperliens internes

La forme la plus simple d'hyperlien permet de passer d'une page d'un document à une autre page du même document :

Retourner à la page 1.

Le texte « Retourner à la page 1 » est un hyperlien. En cliquant dessus, vous devriez revenir à la première page de ce document.

Si rien ne se passe, c'est que votre visualisateur de PDF ne prend probablement pas en charge les hyperliens. La *FAQ L^AT_EX Visuelle* ne vous sera d'aucune utilité si vous ne passez pas à un visualisateur qui prend en charge les hyperliens.

Passons au test suivant. . .

2. Hyperliens externes

Le format PDF prend en charge les liens hypertextes vers d'autres documents, y compris vers des documents non-PDF. Tous les hyperliens de la FAQ font référence à des pages web. L'hyperlien suivant pointe vers la page d'accueil de la FAQ \LaTeX francophone :

Ouvrir un navigateur web.

Si rien ne se passe lorsque vous cliquez sur « Ouvrir un navigateur web », il est probable que vous soyez dans l'une des situations suivantes :

- Votre visualiseur PDF ne prend pas en charge les hyperliens externes. La *FAQ \LaTeX Visuelle* ne vous sera pas d'une grande utilité si vous ne passez pas à un visualiseur de PDF qui prend en charge les liens hypertextes.
- Vous devez indiquer à votre visualisateur de PDF l'application que vous souhaitez utiliser comme navigateur web. Pour certains visualisateurs PDF d'Adobe, la boîte de dialogue de sélection du navigateur se trouve sous Édition→Préférences→Internet. La procédure d'association d'un navigateur web aux hyperliens externes sera bien sûr différente avec d'autres visualisateurs de PDF.

Si votre visualisateur PDF a ouvert un navigateur Web pointant sur la page d'accueil de FAQ \LaTeX francophone, alors vous serez certainement en mesure d'utiliser la *FAQ \LaTeX Visuelle*.

Il reste juste un dernier test à effectuer pour en être sûr. . .

3. Notes contextuelles

La *FAQ L^AT_EX Visuelle* ne s'appuie pas seulement sur de simples liens hypertextes, et fait également appel à la magie du PDF pour transmettre des informations supplémentaires par le biais d'infobulles et de notes contextuelles. Malheureusement, peu de visualisateurs de PDF prennent en charge tous les mécanismes requis : annotations de type Text ou Widget, champs de formulaires et JavaScript. Vérifiez si l'hyperlien suivant fonctionne dans votre visualisateur de PDF :

Lien hypertexte comme dans la *FAQ L^AT_EX Visuelle*.

Si tout va bien, en plaçant le pointeur de la souris sur le texte « Lien hypertexte comme dans la *FAQ L^AT_EX Visuelle* », vous devriez voir apparaître une info-bulle indiquant « *FAQ L^AT_EX francophone* » et faire surgir une petite fenêtre intitulée « Note contextuelle » et contenant une ligne de texte.

Que l'info-bulle et la note contextuelle fonctionnent ou non dans votre visualisateur de PDF, cliquer sur l'hyperlien devrait ouvrir un navigateur web sur la page d'accueil de la *FAQ L^AT_EX francophone*. Si c'est le cas, *félicitations!* La *FAQ L^AT_EX Visuelle* est quasi-certainement utilisable avec votre visualisateur de PDF. Si ce n'est pas le cas, la [désactivation des notes contextuelles](#) peut résoudre le problème (un nouveau clic les réactivera).