

Annotation

Une procédure interactive de rendu de texte mise en œuvre comme un processus dynamique.

Categories: Painting

Mots clés: text rendering, dynamic process

Contenu

- 1 Description
- 2 Paramètres
 - 2.1 Texte
 - 2.2 Show Leader
 - 2.3 Police de caractères
 - 2.4 Taille
 - 2.5 Gras
 - 2.6 En italique
 - 2.7 Souligner
 - 2.8 L'ombre
 - 2.9 Couleur
 - 2.10 Opacité
- 3 Utilisation

1 Description



L'annotation est un outil de rendu de texte et se trouve dans la catégorie Peinture. Il peut rendre une seule ligne de texte avec la police et la couleur spécifiées. Vous pouvez également afficher une ligne de tête du texte jusqu'à un point arbitraire de l'image. L'annotation est un processus dynamique qui vous permet de positionner le texte et le leader dans l'image avec la souris. Le texte n'est pas rendu en pixels d'image tant que vous n'avez pas appliqué le processus. Vous ne pouvez exécuter Annotation que sur des images, pas sur des aperçus.

2 Paramètres

2.1 Text

Le texte de l'annotation. Aucune séquence d'échappement, commande ou balise HTML n'est prise en charge - le texte sera rendu tel quel. Vous ne pouvez saisir qu'une seule ligne de texte.

2.2 Show leader

Si elle est cochée, une ligne de tête est affichée. Elle pointe du texte vers un point arbitraire de l'image.

2.3 Font

La police utilisée pour rendre le texte. Vous pouvez choisir parmi toutes les polices installées sur votre système.

2.4 Size

La taille de la police en points typographiques.

2.5 Bold

Active ou désactive le style de police en gras.

2.6 Italic

Active ou désactive le style de police en italique.

2.7 Underligne

Active ou désactive le style de police souligné.

2.8 Shadow

Si elle est sélectionnée, une ombre noire d'un pixel de large est rendue sous le texte et la ligne de tête.

2.9 Color

La couleur du texte rendu et du leader. Cette boîte combinée fournit une liste de couleurs prédéfinies. Vous pouvez également définir une couleur personnalisée en cliquant sur le rectangle situé juste à côté de la zone combinée. Dans ce cas, une simple boîte de dialogue de définition de couleur est lancée.

2.10 Opacity

L'opacité du texte rendu et du leader. Un texte entièrement opaque a une opacité de 255, tandis que 0 signifie une transparence totale.

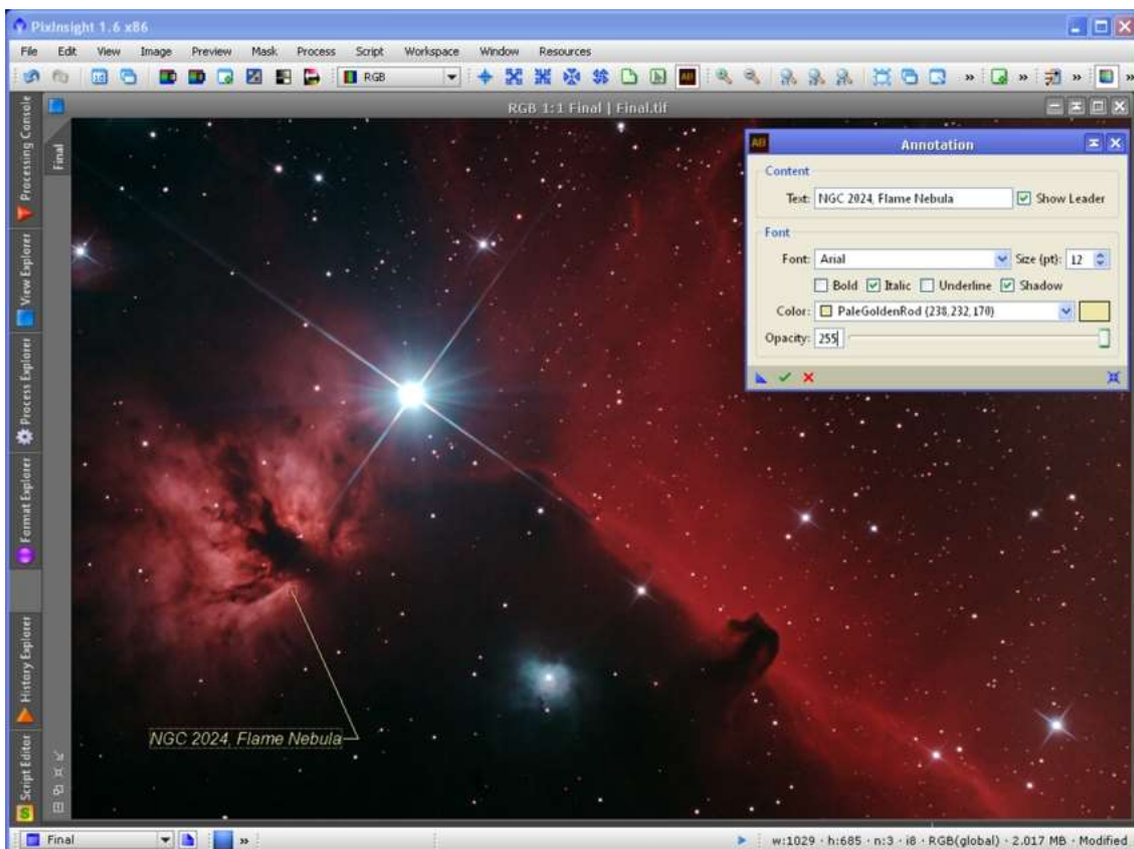
3 Utilisation

Après avoir défini les paramètres de votre annotation (ou avant si vous le souhaitez), cliquez quelque part dans l'image pour afficher l'aperçu dynamique de l'annotation. L'annotation est affichée dans l'image. Toute modification des paramètres de l'annotation est immédiatement répercutée sur l'image. Le rectangle en pointillés autour du texte indique la zone où vous pouvez saisir le texte avec une souris et le déplacer dans l'image. Cela est également indiqué par un changement de la forme du curseur de la souris.

Si vous avez coché la case Afficher le leader, la ligne d'en tête est également affichée. Un petit carré pointillé à l'extrémité indique à nouveau la zone qui peut être utilisée pour positionner l'en tête à l'aide de la souris.

Les rectangles d'aide disparaissent lorsque vous exécutez le processus et l'annotation est rendue à l'image. Vous pouvez immédiatement commencer à positionner l'annotation suivante d'un simple clic de souris dans l'image.

Il n'est généralement pas judicieux de combiner le rendu du texte avec un masque d'image. Si le processus d'annotation détecte un masque activé sur l'image cible, il affiche un message et vous offre la possibilité de désactiver temporairement le masque pendant le rendu du texte.



Copyright © 2011, Zbynek Vrstil

Generated by the PixInsight Documentation Compiler script version 1.6.5 on 2020-02-28 12:04:36 UTC