



Module de traitement de photo (avancé)

Titre Introduction au traitement de la photo numérique

Public concerné

- Toutes personnes disposant d'un PC équipé de Windows (ou autre OS) et désireuse de découvrir des notions de photos numériques à l'aide du Logiciel Libre Gimp.

Pré requis

- Avoir suivi une première année d'approche de l'informatique chez énéo (cours de base).
- Disposer d'un appareil photo numérique est un plus.
- Avoir suivi une première formation de base en traitement de photos numériques est un plus.

Objectifs

- Comprendre la structure d'un programme de traitement « professionnel »
- Découverte de l'usage des masques et des calques
- Utilisation des sélections multiples
- Découvrir des fonctionnalités de base à l'aide du logiciel « The Gimp », comme :
 - Recadrage
 - Retouche de colorimétrie
 - Découverte de quelques effets (filtre, masque, ...)
 - Corrections des niveaux
- Découvrir l'usage des calques
 - différents niveaux de calques (comprendre leur ordre)
 - les masques de calques (comprendre leur utilisation)
 - les dossiers de calques, etc ...

Contenu

- Notions de taille d'image (comparaison entre cm, pouce, pixels) - rappel
- Les différents formats de fichiers dédiés aux photos (avantages, inconvénients, ...)
- Utilisation des outils de sélection (travail sur une partie de l'image, découpe d'image, ...)
- Modifier une image/un calque (cadrage, rotation, créer un effet spécial, supprimer des détails gênants, ...)
- Retouche d'une image numérique (par ex. suppression des yeux rouges, ...)
- Ajouter du texte à une image
- Travailler avec plusieurs calques
- Ajouter des masques de calques
- Superposition de deux (ou plusieurs) images
- Exercices pratiques (sur base d'images fournies par le formateur, ou par les élèves)

Outil The Gimp (version gratuite et légale) – version 2.8

Durée 30 heures (remarque - voir précision sur le site <http://www.happyhuman.be>)

Inscription Inscription « en ligne » via le site <http://www.happyhuman.be>