

**Responsable UE**  
Géraldine Gilles

**Président de jury**  
Roland Decaudin

**Secrétaire de jury**  
Dominique Mangon

**Contact**  
service.etudiants@saint-luc.be  
+32 4 341 81 33

**Bloc 1 • Cycle 1 • Niveau 6 du CFC**  
UE donnée en Français • Obligatoire • Second quadrimestre  
2 crédits • 40 points • 30 heures

## Activité.s d'apprentissage

**R1217 - Infographie q2**  
2 crédits • 40 points • 30 heures • Gilles Géraldine

## Acquis d'apprentissage

Au terme de cette UE, l'étudiant est capable de :

- Utiliser les différents logiciels de PAO afin de réaliser un projet destiné soit à l'impression numérique soit à une publication digitale.
- Appliquer les fonctions de base des logiciels graphiques dans des projets créatifs.

Au terme du cours d'infographie, l'étudiant est capable de :

Rechercher différentes pistes créatives, afin de créer un projet personnel en utilisant les principes de base des logiciels de PAO et développer une maîtrise des outils fondamentaux de ces logiciels.

Exploiter ses différentes ressources de manière autonome en vue de réaliser des projets de qualité (logiciels, scanner, imprimante, tablette graphique).

Faire preuve de précision et de sens critique à l'égard de son travail.

## Calcul de la note de l'unité d'enseignement

Cette unité d'enseignement étant composée d'une seule activité, la note finale correspond au résultat obtenu pour le cours.

## Compétences

Cette unité contribue à notre profil d'enseignement en participant au développement des compétences suivantes:

C4 C5 C7 C9 de notre référentiel interne.

## Objectifs

### Objectifs généraux

Initier l'étudiant à l'infographie et éveiller sa curiosité à l'égard des outils créatifs proposés par l'école (logiciels, appareil photo, scanner, etc.).

### Objectifs spécifiques

L'élève sera capable:

d'être réflexif et critique face aux contraintes et problèmes rencontrés lors de l'utilisation des logiciels. de réaliser un travail graphique sur support informatique à travers différents logiciels comme Photoshop, InDesign et Illustrator.

## Contenu

À l'issue du Q2, l'étudiant sera capable :

1. D'utiliser les outils fondamentaux des logiciel **Adobe inDesign**. (Logiciel de traitement de texte). Réaliser un multipage dans ce logiciel.

1bis.D'approfondir les logiciels Illustrator et Photoshop

2. D'utiliser les périphériques numériques. Scanner, imprimante, appareil photo, tablette graphique.

3. De préparer un document pour l'impression.

Découverte des bases de l'impression afin de configurer un document destiné à être imprimé.

Il devra aussi faire preuve d'autonomie dans son travail, de soin, de précision et de sens critique.

## Méthode d'enseignement et d'apprentissage

Le cours d'infographie se base principalement sur la pédagogie du projet. Un ensemble d'exercices et de travaux individuels, initiés par une série de tutoriels adaptés à

chacun des logiciels envisagés, sont à réaliser avec l'outil informatique. Ce cours collaborera étroitement avec les cours d'atelier, essentiellement durant la seconde partie de l'année. Outre ceux liés à la particularité de chaque demande, les critères d'évaluation prendront notamment en compte l'assiduité et la participation active aux cours, la rigueur, la créativité et la qualité formelle et/ou de présentation des travaux rentrés. Une évaluation intermédiaire sera communiquée à la fin du premier quadrimestre.

## Bibliographie

Digital Publishing Suite  
Pour PC et Mac - Auteur(s) : Pierre Labbe  
Editeur : Eyrolles

L'essentiel de la PAO.  
Cédric Breton-Schreiner  
Editeur : Eyrolles

## Mode d'évaluation pratique

Des travaux pratiques (TP) et des contrôles sont organisés tout au long de l'année scolaire:

- Certains TP sont réalisés en collaboration avec le cours d'atelier publicité.
- Les TP sont cotés chacun sur 20 points;
- Les contrôles écrits sont cotés sur 20 points. Ils concerteront une partie de la matière.
- 50 % des points sont nécessaires à la réussite.
- La présence au cours est obligatoire et évaluée elle représente 20% de la côte de chaque TP.
- La cotation finale (bulletin) est présentée sur 60 points soit 3 ECTS.
- Un support de cours mis en ligne (vidéo et pdf) est requis pour la réussite de ce cours.
- L'examen consiste en un rendu de travail.
- Une seconde session est organisée en cas d'échec.

### Consignes

- Aucun travail ne peut être déposé dans le casier administratif du professeur.
- Tout travail non suivi n'est pas évalué.
- 20% des points sont retirés si le fichier remis est mal nommé.
- 50% des points sont retirés si le travail est rentré en retard, sauf motif médical justifié auprès du professeur.
- En cas d'absence, prévenir le professeur la veille du cours par mail.
- Ponctualité et respect du local de cours.

## Support de cours

Support de cours : vous pouvez vérifier si un support de cours est requis pour ce cours sur MyIntranet > mes études > mes cours