

Technicien(ne) en infographie

OPTION**FILIERE****ETUDES
PREALABLES****SUITE D'ETUDES
POSSIBLE****DESCRIPTION DU
METIER****OBJECTIFS DE LA
FORMATION**

PARCOURS D'ENSEIGNEMENT QUALIFIANT (PEQ)

On peut accéder à ces études au départ de tout type d'option de l'enseignement général, technique ou artistique de transition ou de qualification.

Bachelor et master
7TQ Complément en techniques d'infographie
7TQ Technicien(ne) en multimédia
7TQ Technicien(ne) en image de synthèse
7PB Complément en techniques publicitaires
7PB Gestionnaire des très petites entreprises

Le/La technicien(ne) en infographie s'occupe de mettre sur ordinateur les aspects graphiques d'une "oeuvre multimédia".

Son intervention est indispensable à la production de supports numériques destinés à l'impression, le web, la vidéo, la 3D...

Il/Elle intervient sur la majeure partie des images produites. C'est un(e) spécialiste du graphisme qui utilise les outils logiciels adaptés. Son travail associe des talents artistiques à de l'habileté technique. Il/Elle dessine, via l'ordinateur, des personnages, des décors, des icônes et autres signes graphiques... Il/Elle dispose de façon harmonieuse les textes, les illustrations, les photos, les vidéos... et agence l'ensemble en accord avec la charte graphique ou le story-board. Il/Elle sait aussi faire l'acquisition de toutes les ressources visuelles via la numérisation, la photographie...

L'infographiste multimédia a une bonne connaissance technique des outils graphiques sur ordinateur. Il/Elle a le sens de l'harmonie, de l'équilibre et du message visuel. Il/Elle sait créer un style, un «look» adapté au produit à réaliser. Il/Elle a une capacité particulière à «voir dans l'espace».

Il/Elle travaille sous la responsabilité du réalisateur et du directeur artistique ou, à défaut, joue un rôle d'interface entre le réalisateur, l'auteur et l'illustrateur graphique. Bon nombre d'infographistes ont un statut d'indépendant.

Le/La technicien(ne) en infographie doit être capable:

- d'utiliser l'outil informatique, de le comprendre,
- de soumissionner un projet,
- de concevoir des projets graphiques, numériques,
- de préparer des blocs textes en respectant les règles typographiques,
- de produire et traiter des images en NB, en couleur, en réalité virtuelle (3D),
- de produire et monter des animations 2D/3D, Stop Motion
- de préparer et monter les composants d'un document, d'une vidéo, d'un site web, app...
- de mettre en page,
- d'évaluer la qualité des documents produits,
- de s'intégrer dans le milieu professionnel.

I.P.E.S. Tournai (site 1)
Boulevard Léopold, 92b
7500 Tournai

Tel : 069/45.28.70
Fax : 069/45.28.77

Courriel : ipes.tournai@hainaut.be
www.etudierenhainaut.be/wapi

CERTIFICATION

A l'issue de la 6^e : Obtention du certificat

- d'enseignement secondaire supérieur (CESS),
- de qualification.

GRILLE HORAIRE

Forme d'enseignement : TECHN. DE QUAL.
Section : TECHNICIEN(NE) EN INFOGRAPHIE

FORMATION COMMUNE	5e	6e
Religion / Morale / Philosophie et citoyenneté	1	1
Philosophie et citoyenneté	1	1
Education physique	2	2
Français	4	4
Histoire	1	1
Géographie	1	1
Mathématiques	2	2
Langue moderne (anglais/néerlandais)	2	2
Education économique et sociale	2	2
Formation scientifique	2	2
COURS DE L'OPTION		
Rhétorique de l'image	1	1
Esthétique	1	1
Recherche graphique	6	4
Infographie	4	4
TP infographie	4	6
Total	34	34