



- ➔ Tu acceptes un emploi à 50 km de ton domicile ?
- ➔ Tu es prêt(e) à travailler chez toi, dans le train ou en avion ?
- ➔ Tu penses changer d'emploi plusieurs fois dans ta carrière ?
- ➔ Tu souhaites passer les frontières et travailler à l'étranger ?



Oui ? Non ?

www.MonEcoleMonMetier.be

En partenariat avec
W-B E, le CPEONS, le SEGEC, la FELSI, le SFMQ,
ACTIRIS et le FOREM.

MON ÉCOLE, MON MÉTIER

Tu es le Picasso
du « laptop » ?

Choisis le métier de

TECHNICIEN
TECHNICIENNE
EN INFOGRAPHIE



- Créatif(ve)
- Flexible
- Sens de l'esthétique
- À l'écoute

Les aptitudes

TECHNICIEN
TECHNICIENNE
EN INFOGRAPHIE

- Utiliser l'outil informatique et ses logiciels
- Analyser une commande et établir un devis
- Concevoir des projets graphiques
- Préparer des blocs textes
- Produire et traiter des images
- Préparer et monter les composants d'un document
- Mettre en page
- Évaluer la qualité des documents produits

Les activités

Il/elle travaille dans les agences de communication, les départements de création graphique, etc. Seul(e) ou en équipe, il/elle travaille souvent dans l'urgence et passe de nombreuses heures devant un écran d'ordinateur.

Son travail demande à la fois des talents artistiques et de l'habileté technique afin d'agencer harmonieusement textes, illustrations, photos et vidéos. Capable de s'orienter dans les images en 3D, il/elle connaît bien le multimédia et son processus de fabrication. Son sens de l'harmonie, de l'équilibre et du message visuel lui permet de créer un « look » adapté au produit à réaliser.

Le/la technicien(ne) en infographie combine l'art du graphisme à l'utilisation de l'outil informatique et des logiciels appropriés pour produire des images et mises en page, des films et animations, ainsi que des contenus interactifs (web design, CD-Rom, etc.) voire interactifs et animés comme les jeux vidéo.



Le métier

Une formation de qualification technique

Marché de l'emploi

JE CHERCHE UN EMPLOI ?

C.E.S.S.
+
C.Q.6.

7^e TQ

Les secteurs de débouchés

- Technicien(ne) infographiste spécialisé(e) en montage de séquences vidéo, en images virtuelles, ...
- Infographiste spécialisé(e) en réalisation de didacticiels de formation, simulation d'architecture d'intérieur ou de jardins, graphiques prévisionnels, ...
- Infographiste dans la presse, imprimeries, agences de publicité, de communication
- Concepteur(trice) de CD-roms, de bornes et jeux interactifs, ...
- Chef(fe) de projets interactifs, web & multimédia
- ...

5^e et 6^e TQ

JE CONTINUE MA FORMATION ?

C.Q.7

- Technicien(ne) en multimédia
- Technicien(ne) en image de synthèse

3^e et 4^e

Enseignement supérieur

- Bacheliers professionnalisants (ex. Arts graphiques)
- Bacheliers de transition => Masters

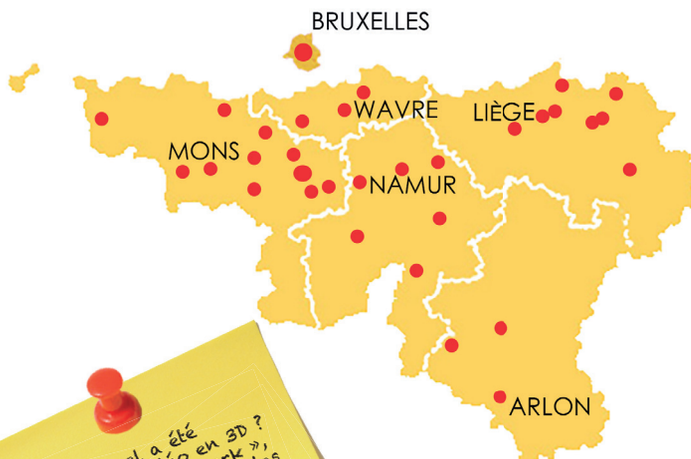
CESS ➔ Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur
CQ6, CQ7 ➔ Certificats de Qualification
CE6P ➔ Certificat d'études de 6^e année professionnelle

CENTRES DE TECHNOLOGIES AVANCÉES

Des CTA te proposent des FORMATIONS dans le secteur des ARTS APPLIQUÉS

PARLES-EN À TON PROFESSEUR !

Les écoles en Fédération Wallonie-Bruxelles



Quel a été le 1^{er} jeu vidéo en 3D ?
« Alone in the Dark », en 1992, un jeu avec des images de synthèse pour animer les personnages. Aujourd'hui, les cartes graphiques sont si puissantes que l'on peut voir un brin d'herbe onduler sous l'effet du vent... Et toi, nostalgique ou avant-gardiste ?



Enseignement de plein exercice ●
Enseignement en alternance ●

UN EXEMPLE DE PLANNING DE COURS

Cours généraux

Mathématique
Français
Langues
...

Cours de l'option

Rhétorique et structuration de l'image
Dessin à conception publicitaire
Typographie
Infographie
...