

GEI forme les développeurs multimedia qui conçoivent et développent des projets multimedia sur différents supports :

- Plaquettes, affiches et catalogues - CDROM et DVD
- Sites Internet et Intranet - Bases interactives
- ils trouvent des emplois : Travailleur « free lance »
- Agence de communication - Agence de publicité
- Services communication des entreprises
- Studios création graphique et multimédia



FAITES DE VOTRE PASSION UN METIER


Les diplômes

DTS
DEVELOPPEMENT MULTIMEDIA
(BAC+2)

2 ans d'études

- Identifier et analyser le contexte et les caractéristiques de la demande du commanditaire
- Concevoir des solutions conceptuelles et stratégiques suivant le cahier de charge
- Coder les applications en utilisant le son, l'image, la vidéo et le texte, en veillant à créer des interfaces ergonomiques
- Réaliser et finaliser les supports multimédia

Passerelles entre les niveaux de diplômes



Les atouts

- Une école située en plein cœur de Casablanca dans le quartier dynamique de Casa Port
- Un programme pédagogique intensif, diversifié et adapté aux besoins des entreprises
- Des stages obligatoires
- Des enseignants qui sont des professionnels de renom
- Des locaux spacieux adaptés à l'audiovisuel, un cadre de travail agréable et des équipements de pointe

Les cours théoriques

Fondés sur l'enseignement des connaissances fondamentales, ils permettent d'acquérir une culture commune, le langage multimédia nécessaire à la suite de la formation.

Les travaux dirigés

Des ateliers en groupes restreints permettent de favoriser l'échange direct entre étudiants et professeurs.

Les travaux pratiques

Ils permettent la prise en main du matériel et des logiciels

Les réalisations

Ce sont les projets réalisés par l'ensemble des étudiants sur différents supports afin de s'investir dans des projets concrets en conditions réelles.

Les stages

Ils permettent de découvrir le secteur et le monde du travail, d'être opérationnel et de faciliter l'insertion professionnelle.

Les enseignements

DOMAINES DU SAVOIR

Maîtrise de l'outil informatique . Connaissance des concepts et de la terminologie de l'écosystème web . Méthodologie de développement et d'organisation de l'information Initiation à l'algorithmique .

Organisation de la veille technologique, outils de veille, publications et exposés

Histoire Internet, langages, évolutions .
Étude et analyse de sites dans divers domaines

Logiciels médias : Photoshop
et Illustrator.Animation Flash .

Intégration de sites Web.
Maîtrise des normes du W3C : HTML5, CSS3.
Techniques de référencement.
Responsive design.
CSS framework.

Programmation.
Introduction au PHP.
CMS, WordPress.
Programmation Javascript avancée, Ajax, jQuery, jQuery UI, jQuery Mobile,
WebGL, Framework (Backbone.js)

Français et Anglais professionnels