

PROGRAMME ART PRO CRÉATIF 2ème ANNÉE Annexe 1

Accessible niveau BAC +1 formation artistique - Tests et entretien - Octobre à Juin

Formule 1 : 750 h 6250€ (9.46€/h)

OBJECTIFS DE LA FORMATION : Acquérir les techniques d'animation 2D/3D - Réaliser une production transmédia Animation Jeu Vidéo - Réaliser le concept art et les assets d'un jeu vidéo

MODULES ARTISTIQUES :

- CULTURE ARTISTIQUE, CULTURE MÉDIA
- ANATOMIE, PERSPECTIVE, CROQUIS MODÈLE VIVANT
- NARRATION, SCÉNARIO, DRAMATURGIE
- STORYBOARD, CADRAGE, RYTHME
- NARRATION & CONCEPT ART
- ANALYSE FILMIQUE, GAME DESIGN

MODULES PROFESSIONNELS :

- ANGLAIS PROFESSIONNEL ,JAPONAIS
- BOOK PRO, SITE PRO, CONSTITUTION RÉSEAU
- GESTION DE PROJET, MÉTHODOLOGIE
- DROIT DES AUTEURS, DROIT DE L'IMAGE
- STRATÉGIE TRANSMÉDIA
- DOSSIER PROJET & PITCH



Shanice MASSOULIE LAIDA - Promo BURTON

MODULES TECHNIQUES :

- TECHNIQUES MANGA - ILLUSTRATION
- DESSIN NUMÉRIQUE 2D / MODÉLISATION 3D
- MOTION DESIGN & VFX
- ANIMATION 2D / ANIMATION 3D
- RENDU LUMIÈRE & VFX SUR MOTEUR DE JEU
- ROTOPO & TEXTURING

MÉTIERS PRÉPARES :

- ILLUSTRATEUR / AUTEUR MANGA-BD
- CONCEPT ARTISTE
- CHARACTER DESIGNER
- ENVIRONNEMENT ARTISTE
- STORYBOARDER
- ARTISTE 2D - ARTISTE 3D

MOYENS PÉDAGOGIQUES :

Mise à disposition d'une tablette graphique et d'un accès réseau à un espace de travail personnel sur le serveur de l'Institut, accessible sur l'institut ou à domicile, logiciels graphiques 2D et 3D compris.

LIEU : École 62 av Maréchal Joffre 65000 – Annexe 2 Rue André Breyer 65000 Tarbes

MOYENS D'APPRÉCIATION DE RÉSULTATS

Contrôle continu et partiels. Productions transmédia Edition Animation ou Jeu Vidéo et mise en situation.

MODALITÉ D'ÉVALUATION DE LA FORMATION

Partiels en janvier et avril - Présentation de production devant jury en juin, site et book

SANCTION DE LA FORMATION Attestation du bloc de compétences avec pour objectif en fin de cursus le BACHELOR Narrative & Digital Art et un titre professionnel Créatif Transmédia XR niv. 6 (en cours).

RÈGLEMENT INTÉRIEUR

Remis lors de l'inscription.