

## PROGRAMME ART PRO CRÉATIF 3ème ANNÉE Annexe 1

Accessible niveau BAC +2 formation artistique - Tests et entretien - Octobre à Juin

**Formule 1** : 750 h 6250€ (9.46€/h)

**OBJECTIFS DE LA FORMATION** : Concevoir et réaliser des projets 2D ou 3D d'expériences immersives

Concevoir un projet transmédia à présenter devant un jury professionnel

Réaliser et présenter le rapport de stage, CV et demoreel professionnel

### MODULES ARTISTIQUES :

- CULTURE ARTISTIQUE, CULTURE MÉDIA
- ANATOMIE, PERSPECTIVE, CROQUIS MODÈLE VIVANT
- NARRATION & ANIMATION
- STORYBOARD, CADRAGE, RYTHME
- NARRATION & CONCEPT ART
- ANALYSE ŒUVRES XR, 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



Carole POULOU - Promo CAZA

### MODULES TECHNIQUES :

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

### MÉTIERS PRÉPARES :

- ILLUSTRATEUR / AUTEUR MANGA-BD
- CONCEPT ARTISTE
- GAME ARTISTE
- STORYBOARDER
- ARTISTE 2D - ARTISTE 3D
- ANIMATEUR 2D - ANIMATEUR 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 et mise en situation.

### MODALITÉ D'ÉVALUATION DE LA FORMATION

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

**SANCTION DE LA FORMATION** BACHELOR Narrative & Digital Art et un titre professionnel Créatif Transmédia XR niv. 6 (en cours). Permet l'accès aux Mastères

**RÈGLEMENT INTÉRIEUR** Remis lors de l'inscription.