



# Dessiner s'apprend ! 5 modules

Bases du dessin" : **formation pour VRAIS débutants et consolidation d'acquis.** Sans expérience préalable, notre méthode progressive vous garantit des résultats. Vous apprendrez à observer en artiste et maîtriserez perspective, proportions et simplification grâce à notre approche structurée. Accessible en vidéos en ligne, **cette formation s'adapte à votre agenda et développe techniques et confiance créative.**



Le dessin deviendra libérateur.  
**Prêt à réveiller l'artiste en vous ?**



**+18h** de vidéos



**+70h** d'exercices



**1** ebook



**+500** fiches pratiques



**Accès à vie**



Vidéos **téléchargeable**



Mises à jour **gratuites**



Communauté **+8000 artistes**

## Module 1 : Fondamentaux

*Acquérir les bases qui font toute la différence*

- 1 - Quel matériel pour débiter
- 2 - Perspectives
- 3 - Dessiner à mains levée
- 4 - Non visible et focale
- 5 - Premiers dessins en perspective
- 6 - Exercice simple et erreur courante
- 7 - Exercice

## Module 2 : Maîtriser la perspective

*Donner vie et profondeur à vos créations*

- 1 - Terminologie
- 2 - Vision centrale binoculaire
- 3 - Corriger la distorsion
- 4 - Ligne d'horizon de l'objet
- 5 - Diviser dans l'espace
- 6 - Décomposer des plans inclinés
- 7 - Dessiner une ellipse
- 8 - Dessiner un cylindre et un plan incliné
- 9 - Symétrie et forme en perspective
- 10 - Récapitulatif et exercice

## Module 3 : L'art de simplifier

*Dompter la complexité de n'importe quel sujet*

- 1 - Formes primaires
- 2 - Intersections de formes simples en 3D
- 3 - Isométrie et convergence
- 4 - Exemples isométriques
- 5 - Exemple de scènes
- 6 - Exercice 1
- 7 - Exercice 2 - défi 10 jours

## Module 4 : Ombres & lumières

*Créer volume et présence dans chaque dessin*

- 1 - Créer un nuancier
- 2 - Références photo
- 3 - Réaliser une vignette
- 4 - Principes lumière
- 5 - Type de réflexion
- 6 - Incidences et valeurs
- 7 - Ombres formes complexes
- 8 - Ombre projetées 1
- 9 - Ombre projetées 2
- 10 - Exemples analyse lumière
- 11 - Exercice

## Module 5 : Œuvre complète

*Intégrer toutes les compétences pour un résultat dont vous serez fier*

- 1 - Démo finale
- 2 - Conclusion