



Formation professionnelle

Ref : FPARCHIPAYS

OBSERVAL SARL - RANDOCROQUIS
 Randocroquis®
 40 bd de la Croix-Rousse
 69001 LYON - FRANCE

Tél : 04 78 27 35 77
 Mob : 06 47 23 43 11
 contact@randocroquis.com
 www.randocroquis.com

Votre interlocuteur
 Bruno MOLLIERE
 RANDOCROQUIS
 04 78 27 35 77
 06 30 49 26 41
 bruno.molliere@randocroquis.com

INITIATION AU CROQUIS D'ARCHITECTURE PAYSAGÈRE

Une bonne maîtrise des bases de la perspective est un préalable indispensable à la représentation spatiale de tous types d'environnements. Connaissances qui s'acquièrent par le développement de nos facultés d'observation et de synthèse de notre sujet, le suivi d'une méthode de construction rigoureuse et, bien sûr, par la pratique sur le terrain.

Objectifs

S'appuyer sur le croquis pour matérialiser ses idées et ses projets d'aménagements d'espaces architecturaux ou paysagers.

Public

Artisans paysagistes
 Étudiants en école d'art, architecture et paysage.
 Personnes en requalification
 Personnels d'agences de paysage ou d'architecture.

Durée

Modules de 10 à 40 heures
 selon niveau

Intervenant

Bruno Mollière – Fondateur de Randocroquis - Rédacteur et illustrateur de nombreux ouvrages sur les techniques du croquis – Diplômé d'un Master Intégration multimédia à Lyon 2.

Lieu et support pédagogique

En extérieur
 Support «*Perspective et croquis urbains*» - 96 pages

Description de la formation

- Technique de construction d'un croquis en perspective (perspective linéaire, proportions, notions de plans et de profondeur, volume et lumière) – Réalisation de nombreux croquis sur site (intérieur et extérieur)
- Approche du dessin paysager (croquis d'arbres et d'arbustes, travaux sur le volume, la profondeur et la matière) – Réalisation de nombreux croquis sur site (parcs et jardins).
- Approche de la couleur et des contrastes : techniques de base de l'aquarelle

La dernière séance est consacrée au bilan individuel avec le formateur pour faire le point sur les travaux réalisés et donner des pistes de progrès.

Tarifs

Selon module