

PROGRAMME 2009-2010 DE FORMATION CONTINUE « COLLABORATEUR D'ARCHITECTE D'INTÉRIEUR »

PREMIÈRE ANNÉE

Initiation aux principes architecturaux et à l'environnement de l'espace intérieur.
Découverte des outils de représentation et de la méthode d'approche d'un projet.

ATELIER 1 : Comprendre l'architecture (espaces nomades)

SEMAINE 1 : mardi 22 et samedi 26 septembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Pot de bienvenue et présentation de la formation
Présentation du projet de l'atelier 1

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Conférence: principes de la lecture de l'architecture
Traité de Rasmussen
Cours de dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Recherche documentaire et iconographique
Principes d'analyse
Recherches en maquette

année 1

—
1

SEMAINE 2 : mardi 29 septembre et samedi 3 octobre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Théorie de la couleur: le cercle chromatique et les valeurs de gris
Exercices

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Dessin d'observation
Histoire de l'architecture

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Recherche en volume (maquette)
Insertion dans son environnement
Les fondamentaux: le géométral et les tracés de plans

SEMAINE 3 : mardi 6 et samedi 10 octobre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Les structures porteuses

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Histoire de l'architecture
Dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Finalisation de la maquette
Représentation graphique du projet: la coupe et les plans

SEMAINE 4 : mardi 13 et samedi 17 octobre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30
Initiation à la perspective

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Histoire de l'architecture
Dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Initiation au croquis
Mise au point des éléments de présentation du projet: la maquette, les plans, les coupes et les perspectives

SEMAINE 5 : mardi 20 et samedi 24 octobre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30
Perspective

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Histoire de l'architecture
Dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Prérendu: affichage des éléments de rendu et constitution des planches du rendu définitif

SEMAINE 6 : mardi 27 octobre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30
Soutenance du projet de l'atelier 1

année 1

—
2

ATELIER 2 : Design - La génération vautreée et les formes molles

SEMAINE 7 : mardi 3 et samedi 8 novembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30
Conférence sur l'histoire du design
Présentation du projet de l'atelier 2

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Recherche iconographique
Recherche en croquis
Recherche en matériaux

SEMAINE 8 : samedi 14 novembre 2009

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Recherche sur les matériaux
Expérimentation
Recherches en croquis

SEMAINE 9 : mardi 17 et samedi 21 novembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Conférence sur les matériaux liés au projet de design

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Expérimentation et recherche de maquette
Story board de l'utilisation de l'objet

SEMAINE 10 : mardi 24 et samedi 29 novembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Cours de rough
Conférence sur les tendances

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Mise au point de la maquette
Planche de tendances
Tracé des plans de détails

année 1

—
3

SEMAINE 11 : mardi 1^{er} et samedi 6 décembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Cours de rough

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Réalisation de la maquette
Mise au point des éléments de rendus

SEMAINE 12 : mardi 8 et samedi 12 décembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30

Prérendu de l'atelier de design

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Photoshop

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Soutenance devant un jury du projet de design

ATELIER 3 : Architecture - Espace vie / espace travail, sur plusieurs niveaux

SEMAINE 13 : mardi 15 décembre 2009

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours sur la conception d'un escalier
Présentation du projet

SEMAINE 14 : mardi 5 et samedi 9 janvier 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours de structure sur les charpentes

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Conférence sur l'histoire de l'architecture
Dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Mise au propre des éléments du relevé
Analyse de l'existant
Analyse du cahier des charges

SEMAINE 15 : mardi 12 et samedi 15 janvier 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Conférence sur les cloisonnements et les planchers

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Conférence sur l'histoire de l'architecture
Dessin d'observation

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Analyse du projet
Les fonctions, les zonings

SEMAINE 16 : mardi 19 et samedi 23 janvier 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours de perspective

SAMEDI : 10 h > 17 h 30
Visite du salon «Maison&Objet»

SEMAINE 17 : mardi 26 et samedi 30 janvier 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours sur les fluides: alimentation et évacuation

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Autocad

année 1

—
4

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Recherches en croquis, plans et élévations
Recherches en maquette

SEMAINE 18 : mardi 2 et samedi 6 février 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours sur les matériaux
La planche de matériaux

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Tracé des plans et des coupes
Elaboration des perspectives

SEMAINE 19 : mardi 9 et samedi 13 février 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Cours sur l'électricité

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Elaboration des éléments du rendu
Planche de tendances
Plans, élévations, maquette, roughs, perspectives
Planche de matériaux

année 1

—
5

SEMAINE 20 : mardi 16 et samedi 21 février 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Prérendu

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Soutenance devant un jury du projet

ATELIER 4 : Réaliser la scénographie d'une pièce de théâtre

SEMAINE 21 : mardi 2 et samedi 6 mars 2009

MARDI
Sortie théâtrale
Visite des coulisses

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h
Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Lecture de la pièce
Analyse du texte
Principes de l'adaptation

SEMAINE 22 : mardi 9 et samedi 13 mars 2010

MARDI : 19 h > 21h 30

Cours de rough

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Fabrication de la maquette de la cage de la scène
Choix des tableaux, élaboration des story board

SEMAINE 23 : mardi 16 et samedi 21 mars 2010

MARDI : 19 h > 21h 30

Conférence sur l'éclairage

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Travail sur les maquettes

année 1

—
6

SEMAINE 24 : mardi 23 et samedi 27 mars 2010

MARDI : 19 h > 21h 30

Conférence sur la couleur
Les couleurs du théâtre

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30

Expérimentation et fabrication des décors

SEMAINE 25 : mardi 30 mars 2010

MARDI : 19 h > 21h 30

Cours de perspective

SEMAINE 26 : mardi 6 et samedi 10 avril 2010

MARDI : 19 h > 21h 30

Prérendu des projets de scénographie

SAMEDI MATIN : 9 h > 12 h

Initiation au logiciel d'infographie Autocad

SAMEDI APRES-MIDI : 13 h > 17 h 30
Rendu du projet de scénographie devant un jury

SEMAINE 27 : mardi 13 et samedi 17 avril 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Elaboration des books finaux

SAMEDI MATIN : 9 h > 17 h 30
Présentation des books finaux
Passage dans l'année suivante

SEMAINE 28 : mardi 20 avril 2010

MARDI : 19 h > 21h 30
Debriefing
Bilan de l'année

TOTAL 240 HEURES
ENVIRON 2950 EUROS

année 1

—
7