

SketchUp Pro Initiation



SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE

Objectif de formation

S'initier à la production d'esquisses volumétriques et de représentations schématiques avec ombres et textures avec SketchUp Pro. Acquérir les méthodes de travail nécessaires à une production efficace

Programme

Maîtriser l'interface

Maîtriser les éléments de l'interface, les menus et barres d'outils.

Maîtriser les outils de visualisation et navigation

Modéliser des esquisses et des formes

Créer des esquisse 3D

Créer des formes

Utiliser les outils de modification

Afficher le modèle

Gérer l'affichage du modèle

Agir sur l'affichage du modèle

Modifier les couleurs, les matériaux, les textures, la transparence

Créer un premier projet

Créer un projet vierge

Etapes à respecter

Organiser le projet

Utiliser les calques

Utiliser les groupes

Utiliser les composants

Créer une bibliothèque d'objets 3D

Créer une bibliothèque de textures

Présenter son projet

Utiliser le calcul d'ombrage

Réaliser et exporter une animation

Exporter une image (EPS, PDF, JPG, TIF)

Exporter le modèle 3D (DXF, DWG, 3DS)

Insérer le projet dans son environnement

Créer et présenter un projet

Outils et techniques

Aspects méthodologiques liés à la présentation du projet

Personnaliser ses bibliothèques

Personnaliser ses bibliothèques de composants 3D

Personnaliser ses bibliothèques de textures

Utiliser les modèles disponibles sur le Web

Découvrir les compléments

Découvrir Layout

Découvrir les extensions et Plug-in

Maîtriser les liaisons interlogicielles (rendus, visites virtuelles...)

Infos pratiques



Type de formation

Formation continue



Public cible

Toute personne amenée à produire des esquisses volumétriques ombrées et texturées.



Durée

4 Jours dont 28 Heures en centre



Tarif(s) net de taxe

1640 € par stagiaire

par stagiaire 120 € en supplément si Certification ICDL Logiciel CAO 3D



Adresse

Morlaix - CCI Formation Aéroport. CS 27934,

29679 Morlaix

https://cci-formationbretagne.fr/finistere

Les points forts de la formation

- Mise à disposition d'un support complet, d'une bibliothèque d'objets 3D et d'une bibliothèque de textures.
- Certification inscrite au répertoire spécifique éligible CPF

•

Les conditions d'admission

Prérequis

Avoir une utilisation régulière de l'ordinateur et connaître les bases du dessin technique

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

Prendre en main l'outil. Modéliser un modèle 3D. Structurer un modèle 3D. Présenter un modèle 3D



Modalités d'évaluations

Dans le cadre de notre process qualité, évaluation systématique des éléments acquis en fin de formation. Exercices, travaux pratiques, tests d'évaluation

Modalités pédagogiques

Séquence de formation théorique. Mise en application sur ordinateur et sur les thématiques et problématiques proches de l'environnement des apprenants.

Les sessions

Morlaix

- 31 mars, 1, 7, 8 avril 2026 - la formation se déroulera au Relecq-Kerhuon OU à Quimper
- 28, 29 septembre et 5, 6 octobre 2026 - la formation se déroulera au Relecq-Kerhuon OU à Quimper

En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Date et mise à jour des informations : 21/10/2025

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr



Contacts







