



CATALOGUE DES FORMATIONS 2024

2020 Technologies
Organisme de formation certifié Qualiopi



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATIONS

Historique des versions

Date	Version	Auteur	Commentaire
01/07/2023	1.0	MG	Initial
28/07/2023	1.1	OL	Ajout modification des prg
23/10/2023	1.2	OL	Modif obj et prg
19/01/2024	24a	OL	Change 24
19/02/2024	24b	OL	Tarif / ajout IS / Entête pied de page
10/07/2024	24c	OL MG	

Table des matières

COORDONNEES DE L'ORGANISME DE FORMATION 20-20 TECHNOLOGIES	4
ÉQUIPE PEDAGOGIQUE	5
ACCUEIL ET PRISE EN CHARGE DES STAGIAIRES EN SITUATION DE HANDICAP	6
TARIFS	7
FORMATIONS EN DISTANCIEL.....	8
FORMATION 2020 DESIGN NIVEAU 1 CUISINE EN DISTANCIEL.....	9
FORMATION 2020 DESIGN NIVEAU 1 DRESSING EN DISTANCIEL	11
FORMATION 2020 DESIGN NIVEAU 2 EN DISTANCIEL.....	13
FORMATION 2020 CAD NIVEAU 1 EN DISTANCIEL.....	15
FORMATION 2020 CAD NIVEAU 2 EN DISTANCIEL.....	18
FORMATION 2020 CAM NIVEAU 2 EN DISTANCIEL	20
FORMATION 2020 OPTICAM NIVEAU 1 EN DISTANCIEL.....	22
FORMATION INNOPLUS PROFESSIONNEL EN DISTANCIEL	24
FORMATION INNOPLUS EXPERT EN DISTANCIEL	28
FORMATION WINNER BIZZ PROFESSIONNEL 2 EN DISTANCIEL.....	30
FORMATION WINNER FLEX & DESIGN EXPERT EN DESSIN EN DISTANCIEL	34
FORMATION WINNER FLEX & DESIGN EXPERT EN GESTION EN DISTANCIEL	36
FORMATION WINNER FLEX & DESIGN EXPERT EN RENDU EN DISTANCIEL	38
FORMATION WINNER FLEX & DESIGN DEVENIR PRO STANDARD EN DISTANCIEL	40
FORMATION WINNER FLEX & DESIGN DEVENIR PRO TRANSIT 2020 EN DISTANCIEL ..	44
FORMATION WINNER FLEX CONFIGURATOR PLACARD NIVEAU 1 EN DISTANCIEL	47
FORMATION WINNER FLEX CONFIGURATOR PLACARD NIVEAU 2 EN DISTANCIEL	50
FORMATION IDEAL SPACES NIVEAU 1 CUISINE EN DISTANCIEL.....	51
FORMATION GEDI3D VENDEUR NIVEAU 1 EN DISTANCIEL	56
FORMATIONS EN PRESENTIEL.....	60
FORMATION 2020 DESIGN CUISINE NIVEAU 1 EN PRESENTIEL	61
FORMATION 2020 DESIGN NIVEAU 2 EN PRESENTIEL.....	63
FORMATION 2020 CAD NIVEAU 1 EN PRESENTIEL.....	65
FORMATION 2020 CAD NIVEAU 2 EN PRESENTIEL.....	67
FORMATION 2020 CAM NIVEAU 1 EN PRESENTIEL	69
FORMATION 2020 CAM NIVEAU 2 EN PRESENTIEL	71
FORMATION INNOPLUS PROFESSIONNEL EN PRESENTIEL	73
FORMATION INNOPLUS EXPERT EN PRESENTIEL	77
FORMATION WINNER BIZZ EN PRESENTIEL	79
FORMATION WINNER DESIGN FLEX NIVEAU 1 EN PRESENTIEL	83
FORMATION 2020 IDEAL SPACES CUISINE EN PRESENTIEL	87
CONDITIONS GENERALES DE PRESTATIONS DE SERVICES	89

Coordonnées de l'Organisme de Formation 20-20 Technologies

20-20 Technologies SAS

Espace Guidetti - 323 Chemin Des Plaines - 06370 Mouans-Sartoux

Téléphone : 04 93 69 64 85

Mail : formationfrance@2020spaces.com

Page internet formation : <https://www.2020spaces.com/fr/formation>

Organisme de formation certifié Qualiopi ; pour actions de formations.

Horaires de travail de l'OF

De lundi à jeudi	Vendredi
8h00-12h00 et 14h00-18h00	8h00-12h00 et 14h00-17h00

Votre contact :

Monica GRAVEREAU (responsable de l'Organisme de Formation)

Portable : 06 86 57 05 20

Mail : monica.gravereau@cyncly.com

Équipe pédagogique

Team Leader Pôle formation et référent handicap

Monica GRAVEREAU	06 86 57 05 20 monica.gravereau@cyncly.com
------------------	--

Equipe des formateurs

Nom / Fonction	Coordonnées	Produits
Olivier LEMONNIER Formateur salarié Référent handicap	06 80 95 80 51 olivier.lemonnier@cyncly.com	2020 DESIGN 2020 CAD OPTICAM
Philippe DA ROCHA Formateur externe	06 30 71 93 04 philippe.rocha@compusoftgroup.com	WINNER FLEX WINNER BIZZ INNOPLUS
Arthur JUILIERE Formateur externe	07 87 29 43 17 arthur.juilliere@compusoftgroup.com	WINNER FLEX WINNER BIZZ
Fabrice GODIN Formateur externe	07 85 85 51 47 fabrice.godin@compusoftgroup.com	WINNER FLEX WINNER BIZZ

Nom / Fonction	Coordonnées	Produits
Pierre BRONNEC Formateur externe	06 86 42 30 77 pierre.bronnec@2020spaces.com	2020 DESIGN 2020 CAD 2020 CAM
Christophe COLIN Formateur externe	06 41 69 35 59 contact@3dboisconcept.fr	2020 DESIGN 2020 CAD 2020 CAM
Yvonnick MORICEAU Formateur externe	06 17 43 64 43 yvonnick.moriceau@2020spaces.com	2020 DESIGN 2020 CAD 2020 CAM

Autres contacts utiles

Services	Coordonnées
Service comptabilité	04 93 69 07 34 comptafr@2020spaces.com
Support technique	04 93 06 00 00 support.fr@2020spaces.com
Service catalogues	changement.catalogue@2020spaces.com
Service commercial (Design-CAD-CAM)	06 88 24 17 48 sales.manuf.france@cyncly.com

Accueil et prise en charge des stagiaires en situation de handicap

L'OF 2020 Technologies met tout en œuvre afin que l'accueil et la formation des personnes en situation de handicap se déroule dans les meilleures conditions.

Cette prise en charge passe par :

- Adaptation du matériel : vidéoprojecteur, écran grand format.
- Adaptation du formateur au handicap.
- Location de salle et de mobilier adapté.
- Rythme de la formation adapté et temps de pause supplémentaire.
- Travail en petit groupe pour faciliter les échanges et la mémorisation des enseignements.
- Horaires adaptés.
- Des sessions de formation en FOAD (Formation Ouverte et A Distance).
- Prêt d'ordinateurs, vidéoprojecteurs.
- Mise à disposition des supports numériques facilement adaptables.

Collaboration avec la RESSOURCE HANDICAP FORMATION en soutien, pour :

- Coconstruire des solutions d'aménagement de parcours.
- Accompagner notre organisme de formation à mieux répondre aux obligations en termes d'accessibilité et de compensation du handicap.

Formations en inter :

Réalisation de la formation en présentiel dans les locaux de l'établissement :
HOTEL ELIXIR BEST WESTERN situé rue Martine Carole – 06130 GRASSE
Etablissement ERP (Établissement recevant du public)

Les interlocuteurs privilégiés des stagiaires en situation de handicap sont :

- Monica GRAVEREAU (réfèrent handicap)
Téléphone : 06 86 57 05 20
Mail : monica.gravereau@cyncly.com
- Olivier LEMONNIER (Formateur salarié réfèrent handicap)
Téléphone : 06 80 95 80 51
Mail : olivier.lemonnier@cyncly.com

Tarifs

Formations en distanciel

Une session de formation dure 2 heures.

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence.

Les sessions sont à caractère d'interactivité.

2 pers maximum par session.

Formation en distanciel	Niveau	Coût (HT)
Tout logiciels	Débutant	195 € HT/session de 2h
Tout logiciels	Expert	195 € HT/session de 2h
Formation DOM TOM et étranger		1000 € HT /jour

Formations en présentiel (Intra-entreprise)

La journée de formation dure 7 heures (9h-12h00 et 13h00-17h00)

Formation individuelle sur site de 1 à 3 Jours

5 pers maximum par jour.

Formation Individuelle (frais déplacement non inclus)	Niveau	Coût (HT)
2020 Design Line	Débutant	1000 € HT /jour
2020 Design Line	Expert	1000 € HT /jour
Winner Bizz		1590 € HT /jour
Winner Design		1590 € HT /jour
Innoplus		1590 € HT /jour
Formation DOM TOM et étranger (frais déplacement non inclus)		1000 € HT /jour

Frais de déplacement

Les frais de déplacement inclus le voyage et l'hébergement.

Barème déplacement	Coût (HT)
De 0 à 300 km (1 ^{er} jour)	400 €
De 301 à 600 km (1 ^{er} jour)	650 €
Plus de 600 km (1 ^{er} jour)	900 €
De 0 à 600 km (2 ^{ème} jour)	100 €
Plus de 600 km (2 ^{ème} jour)	200 €

Formations en distanciel

Modalités et délais d'accès

Après acceptation du devis, notre service formation prend contact avec vous, sous un délai de 14 jours et propose des dates de formation en fonction de vos disponibilités et celles de nos formateurs.

Le délai pour la mise en place de la formation est habituellement d'un mois (en moyenne). Ce délai suppose que les dates de planification proposées soient rapidement validées par le bénéficiaire.

Méthodes mobilisées

Moyens pédagogiques et techniques

Les prestations de formation sont assurées par des formateurs spécialisés qui utilisent du matériel informatique adapté et les moyens pédagogiques suivants : des supports de cours, la mise en situation, des exercices pratiques. Une notice de prise en main est fournie avant la formation (lors de l'achat du logiciel).

L'ensemble de nos formations en distanciel sont réalisées par webconférence via un logiciel de partage d'écran (ex : TeamViewer, Zoom, Teams, ...)

Le commanditaire mettra à disposition des stagiaires une salle de cours équipée avec du matériel adapté à la formation, un ordinateur par stagiaire avec le logiciel concerné déjà installé, un micro et des haut-parleurs ou casque pour communiquer de façon interactive avec le formateur

Modalités d'évaluation et suivi de l'exécution de la formation

Avant la formation, le stagiaire est invité à remplir un questionnaire d'auto-positionnement.

Ce questionnaire est transmis et analysé par l'intervenant afin d'identifier le niveau de connaissances du stagiaire.

L'intervenant adapte sa prestation en fonction des informations recueillies.

Le stagiaire dispose, en outre, d'un outil d'auto-évaluation par rapport aux objectifs de la formation qui lui permet de se situer dans sa progression.

En fin de formation, une feuille de présence et une évaluation à chaud via un QCM sont remplis.

Un certificat de réalisation et/ou une attestation de fin de formation est remise à chaque participant.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Si un bénéficiaire a des contraintes particulières liées à une situation de handicap, veuillez nous contacter au préalable afin que nous puissions, dans la mesure du possible, adapter l'action de formation. Dans le cas où cela s'avérerait impossible, nous prévoyons une orientation vers des organismes appropriés.

Performance

Selon l'enquête de satisfaction réalisée par 2020 via notre QCM à l'issue des stages de formation, de janvier à juillet 2024, basée sur 281 réponses.

94%	9 stagiaires sur 10	95%
des stagiaires se déclarent satisfaits ou très satisfaits à l'issue de leur formation.	Recommandent nos formations à un ami ou un collègue.	Des stagiaires pensent que la formation aura un impact positif sur leur travail.

Formation 2020 Design Niveau 1 Cuisine en distanciel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 Design, avec le catalogue meubles de cuisine et salle de bain.

Durée de la formation

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures.

Profil du stagiaire :

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée.

Tarif

780 € HT

Prérequis :

Aucun

Date de la formation

A définir

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Nombre de stagiaires

1 à 2 maximum

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 Design, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets simples de cuisine.

Sous-objectifs :

- Connaître les principes de base de la conception 3D et gérer les préférences du logiciel.
- Savoir dessiner le plan de cuisine en 2D en tenant compte des dimensions, des contraintes et des besoins.
- Savoir choisir et placer les éléments de la cuisine (meubles, électroménagers, évier, plan de travail, crédence, etc.) en fonction du style, du budget et de l'ergonomie.
- Savoir modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires pour personnaliser sa cuisine.
- Savoir passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine sous différents angles et avec différents éclairages.
- Savoir exporter, imprimer ou chiffrer son projet de cuisine en 3D.

Contenu du plan de formation :

Session 1

- Introduction : Présentation des acteurs, du logiciel et de ses fonctionnalités. Explication des avantages de la conception 3D pour la réalisation de projets de cuisine.
- Module 1 : Dessiner le plan de sa cuisine en 2D. Utilisation des outils de dessin, de mesure, de zoom, de rotation, etc. Création des murs, des portes, des fenêtres, des arrivées d'eau, etc. Enregistrement et ouverture d'un plan.

Session 2

- Module 2 : Choisir et placer les éléments de la cuisine. Utilisation des catalogues de meubles, d'électroménagers, d'éviers, de plans de travail, de crédences, etc. Déplacement, redimensionnement, rotation, duplication, suppression, etc. des éléments.

Session 3

- Module 3 : Modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires. Utilisation des palettes de couleurs, des textures, des motifs, des poignées, des robinets, etc. Application des modifications sur un ou plusieurs éléments. Annulation et rétablissement des modifications.

Session 4

- Module 4 : Passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine. Utilisation des outils de navigation, de zoom, de rotation, de déplacement, etc. Changement de point de vue, de perspective, de hauteur, etc. Modification de l'éclairage, de l'ombre, de la luminosité, etc.
- Module 5 : Exporter, imprimer ou partager son projet de cuisine en 3D. Utilisation des formats de fichier compatibles avec le logiciel. Choix de la résolution, de la qualité, du format, etc. de l'image. Impression du plan en 2D et du rendu en 3D.

Formation 2020 Design Niveau 1 Dressing en distanciel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 Design, avec le catalogue dressing.

Durée de la formation

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Profil du stagiaire :

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée.

Tarif

195 € HT / 2 heures

Prérequis :

Aucun

Date de la formation

A définir

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Nombre de stagiaires

1 à 2 maximum

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 Design, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets simples de dressing.

Sous-objectifs :

- Connaître les principes de base de la conception 3D et gérer les préférences du logiciel.
- Savoir dessiner le plan de dressing en 2D en tenant compte des dimensions, des contraintes et des besoins.
- Savoir choisir et placer les éléments du dressing (concept, aménagement, tiroir, portes, etc.) en fonction du style, du budget et de l'ergonomie.
- Savoir modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires pour personnaliser son dressing.
- Savoir passer en mode 3D et visualiser le rendu de son dressing sous différents angles et avec différents éclairages.
- Savoir exporter, imprimer ou chiffrer son projet de dressing en 3D.

Contenu du plan de formation :

Session 1

- Introduction : Présentation des acteurs, du logiciel et de ses fonctionnalités. Explication des avantages de la conception 3D pour la réalisation de projets de dressing.
- Module 1 : Dessiner le plan de son dressing en 2D. Utilisation des outils de dessin, de mesure, de zoom, de rotation, etc. Création des murs, des portes, des fenêtres, des autres contraintes, etc. Enregistrement et ouverture d'un plan.

Session 2

- Module 2 : Choisir et placer les éléments de son dressing. Utilisation des catalogues de meubles, de portes, etc. Déplacement, redimensionnement, rotation, duplication, suppression, des éléments.

Session 3

- Module 3 : Modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires. Utilisation des palettes de couleurs, des textures, des motifs, des poignées, etc. Application des modifications sur un ou plusieurs éléments. Annulation et rétablissement des modifications.

Session 4

- Module 4 : Passer en mode 3D et visualiser le rendu de son dressing. Utilisation des outils de navigation, de zoom, de rotation, de déplacement, etc. Changement de point de vue, de perspective, de hauteur, etc. Modification de l'éclairage, de l'ombre, de la luminosité, etc.
- Module 5 : Exporter, imprimer ou partager son projet de dressing en 3D. Utilisation des formats de fichier compatibles avec le logiciel. Choix de la résolution, de la qualité, du format, etc. de l'image. Impression du plan en 2D et du rendu en 3D.

Formation 2020 Design Niveau 2 en distanciel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 Design.

Durée de la formation

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Tarif

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Nombre de stagiaires

1 à 2 maximum

Profil du stagiaire :

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée.

Prérequis :

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 Design, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets complexes.

Sous-objectifs :

- Savoir dessiner des pièces complexes
- Créer un projet complexe
- Chiffrer un projet avec précision
- Mettre en valeur le projet grâce à la décoration et l'éclairage
- Gérer une bibliothèque de favoris
- Changer le chiffrage avec les finitions

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction

- Présentation des acteurs
- Synthèse de la formation initiale

Création de pièce complexe

- Création d'une pièce avec cloisins et ouvertures
- Ajout de revêtement sol et murs
- Murs sous pente

Création d'un projet cuisine complexe

- Création d'une implantation avec ilot ou peninsule
- Ajout de meuble sur mesure
- Ajout de crédence, de panneau d'habillage
- Modifier un plan de travail en forme

Session 2

Création d'un projet de vente placard

- Création d'une implantation complexe (droit, sous-pente, et angle)
- Choix des options et finitions des concepts
- Placement des composants du placard (joue, plancher, séparation, étagère, ...)
- Ajout des tiroirs et accessoires (penderie, range chaussures, ...)
- Placement des portes coulissantes et battantes
- Modification du projet
- Placement des éclairages, éléments de décorations
- Génération du rendu 3D, perspective, vue aérienne, vue 360°...
- Génération des rapports, devis, bon de commande, ...

Session 3

Création bibliothèque perso

- Création de bibliothèque personnalisée et partage de bibliothèques

Réalisation d'images en rendu réaliste

- Gestion des éclairages, décorations, ...
- Réalisation de rendu en éclairage naturel
- Optimisation des lumières de la pièce
- Optimisation des rendus (qualité et taille d'image)
- Gestion des textures environnantes (sol, plafond)

Session 4

Le chiffrage

- Visualisation des rapports chiffrage disponibles
- Ajout de notes dans les rapports
- Changement de tarification selon le groupe de prix

Formation 2020 CAD Niveau 1 en distanciel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 CAD, maîtriser la conception de meubles et d'agencement.

Durée de la formation

12 sessions de 2 heures, soit 24 heures

Tarif

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Nombre de stagiaires

1 à 2 maximum

Profil du stagiaire :

Une connaissance du métier de la conception et l'agencement est recommandée.

Prérequis :

Aucun

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 CAD, pour concevoir, visualiser et

Sous-objectifs :

- Savoir configurer le logiciel
- Maîtriser les commandes de base du logiciel
- Maîtriser la conception 3D simple
- Savoir créer des meubles en forme
- Réaliser une bibliothèque de meubles caisson
- Savoir usiner une pièce
- Savoir créer et utiliser une quincaillerie
- Pouvoir éditer une liste de pièces
- Etre capable de faire une mise en plan complète de vos conceptions

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1-2

Introduction

- Présentation des acteurs
- Contrôle des postes de travail (configuration minimum)
- Configuration du logiciel (Options)
- Découverte de l'interface (menus, icônes, arbre de navigation,...)

Les bases du logiciel - Exercice bases 2D (rabot)

- Bases de dessin (coordonnées, sélections, accrochages, lancer/arrêter une commande)
- Priorité de l'accrochage aux objets, Mode polaire / Extension.
- Règles sur la polyligne (point de fermeture et sens de création)
- Boîte de dialogue de propriétés de calque
- Gestion de la souris, Zoom/Panoramique.

Session 3-4

Conception 3D - Exercice bureaux ABC

- Création de meuble simple (Polyligne, Raccord, Convertir en arc, extrusion)
- Nouvelle entité (insertion) et ajout en bibliothèque
- Fiche produit et rapports gestion des matières
- Création d'une quincaillerie
- Groupe statique

Session 4-5

Conception 3D - Exercice bureaux DEF

- Création de meuble en forme (Nelle entité, variables, biblio, découpe, groupe)
- Implantation de pièce (mur, insertion de bibliothèque)

Session 5-6

Création de meuble type caisson simple (bas porte et tiroir)

- Utilisation des wizards (type de caisse, modèles d'assemblages, ...)
- Ajout des meubles spécifiques en bibliothèque

Session 7-8

Création de meuble type caisson complexe (colonne, angle)

- Utilisation des wizards (type de caisse, modèles d'assemblages, ...)
- Gestion de la bibliothèque
- Nomenclature (Lien ERP, rapports, export fichier CSV)

Session 9-10

Usinages : Création nouvel outil et Usinage / création d'évidement / perçages multiples / découpe

Quincaillerie : Création d'une quincaillerie, ajout en bibliothèque et utilisation

Session 11-12

Mise en plan (Mise en plan, Vue de coupe, Création d'une vue)

- Les présentations : Espace objet, espace papier
- Construction d'une mise en page, les fenêtres, réglage d'échelles
- Ajout de dimensions et utilisation des styles de côtes
- Ajout d'annotations (texte, ligne de repère, tableau)
- Adaptation du gabarit de dessin (dwt)

Formation 2020 CAD Niveau 2 en distanciel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 CAD.

Durée de la formation

8 sessions de 2 heures, soit 16 heures

Tarif

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et de l'agencement est recommandée.

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel 2020 CAD pour concevoir et fabriquer des meubles et des agencements personnalisés.

Sous-objectifs :

- Savoir créer des pièces paramétriques
- Avoir la capacité de créer des ouvrages paramétrique
- Savoir créer des meubles complexes
- Gérer les usinages paramétriques
- Faire une mise en plan spécifique
- Importer les données d'un logiciel tier
- Exporter les informations d'un projet
- Personnaliser et sauvegarder une configuration

Contenu (Progression pédagogique)

Les modules 1 à 8 durent chacun 2 heures.

Module 1 : Introduction

- Présentation des acteurs
- Synthèse de la formation initiale
- Recensement des questions à la suite de la période d'utilisation du logiciel

Module 2 : Création de pièce paramétrique

- Création de composants avec assemblages (groupe)
- Nomenclature (Lien matières, export des débits en fichier CSV)
- Ajout de matières, import-export des données
- Modification à partir des Editbar

Module 3 : Le paramétrage d'ouvrage

- Création d'un ouvrage paramétrique avec variables
- Ajout dans la bibliothèque et insertion dans un projet
- Points d'accroche bipolaires

Module 4 : Création de meuble avec options

- Création de caisson Wizards (configurateur de caisson)
- Finalisation des meubles issus du Wizards
- Contrôle et gestion de la bibliothèque
- Création 3D à partir de la bibliothèque, ajout de pièces spéciales

Module 5 : Usinages paramétriques

- Découper une pièce
- Créer un évidement, ajouter une forme dans la bibliothèque
- Création d'outil et usinage de pièce
- Ajouter une grille de trous

Module 6 : Mise en plan (Mise en plan, Vue de coupe, Création d'une vue)

- Les vues spéciales (éclaté, notice de montage)
- La mise en plan automatique (réglage, option, modification)
- Edition des plans multiples et export PDF
- Configuration du traceur, affectation de la couleur et de l'épaisseur du trait.

Module 7 : Import / export

- Import du logiciel 2020 Design
- Export vers 2020 Design
- Export en DXF pour FAO

Module 8 : Personnalisation du logiciel

- Enregistrement de la configuration
- Création d'un bloc cartouche avec attributs
- Préparation et sauvegarde d'un dessin gabarit.dwt

Etudes de cas en exercices pratiques.

Questions/réponses et synthèse de la formation.

Formation 2020 CAM Niveau 2 en distanciel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 CAM.

Durée de la formation

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Tarif

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

Une connaissance de la machine à commande numérique et de son logiciel est recommandée.

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel 2020 CAM de manière avancée, pour lancer en fabrication.

Sous-objectifs :

- Savoir paramétrer des outils
- Savoir paramétrer des matériaux
- Etre capable de créer des blocs d'usinage
- Savoir ajouter et configurer des sous programme

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Paramétrage des outils

- Contrôle de la configuration du logiciel
- Sauvegarde des paramètres du logiciel
- Ajout et paramétrage des outils
- Mise en application des outils sur des usinages

Session 2

Paramétrage des matériaux

- Ajout des matériaux et des formats de panneaux
- Ajout des chants et stratifiés
- Mise en applications des matériaux sur des pièces
- Optimisation des débits

Session 3

Propriété de l'import CAD et bloc d'usinage

- Découverte des propriétés d'import
- Ajout de propriétés
- Ajout d'usinage et création de bloc d'usinage
- Mise en application

Session 4

- Les sous programmes
- Ajout et modification de sous programme
- Mise en application lors de l'import de liste de pièces

Formation 2020 OPTICAM Niveau 1 en distanciel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 OPTICAM.

Durée de la formation

2 sessions de 2 heures, soit 4 heures

Coût pédagogique

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8-10h ou 10-12h ou 14h-16h ou 16h-18h

Nombre de stagiaires

1 à 2 maximum

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectifs pédagogiques :

- Savoir configurer le logiciel
- Savoir entrer une liste de panneaux
- Personnaliser et sauvegarder une configuration
- Savoir importer une liste de débits
- Pouvoir éditer les documents d'atelier

Profil du stagiaire :

La formation sur machine à commande numérique doit être faite avant la formation 2020 CAM.

Prérequis :

Aucun

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction

- Présentation des acteurs
- Contrôle des postes de travail (configuration minimum)
- Découverte de l'interface (menus, icônes, arbre de navigation,...)

Configurations

- Configuration de la machine (scie, lame, dimensions, etc.)
- Paramétrage des matériaux

Liste de pièces

- Création d'une liste de pièces pour validation
- Exercice de lancement en fabrication optimisation de débit
- Exercice : Mise en pratique du client sur un projet personnel

Session 2

Importation d'un projet

- Import de 2020 CAD
- Lancement en fabrication du projet optimisation de débit
- Configuration de l'import en fonction du paramétrage

Edition des documents pour l'atelier

- Descriptif des documentations de fabrication
- Exercices d'optimisation de débits
- Débit avec résiduel
- Débit avec sans de fil
- Débit placage et stratifié
- Configuration : estimatif de prix

Formation Innoplus Professionnel en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Duree de la formation :

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectif de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de salles de Bain sur le plan graphique (CAO).

Prerequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction, objectif de la session
Récapitulatif des bases (Guide de mise en route)
Démarrer un nouveau projet : Inclure les détails du projet
Enregistrer (mentionner sauvegarde automatique) Placer porte et fenêtre
Vue d'ensemble des catalogues fournisseurs
Comment naviguer dans les catalogues ? Fonctions de recherche d'articles (Ctrl+F)
Sélectionner les articles dans le panier Transférer le panier et sauvegarder une fiche
Créer et travailler avec des groupes d'articles
Placer des articles (toilette et lavabo)
Se concentrer sur le pointeur de la souris
Dégrouper un groupe d'articles
Créer sa propre structure de fichiers et de répertoires Compléter la fiche du projet
Créer des points de vue pour une utilisation ultérieure Fonction position de la camera
Onglet points de vue dans l'assistant vue Activer l'entourage
L'utilisateur dessine sa 2ème salle de bain
Questions/Réponses

Session 2

Introduction, objectif de la session
Récapitulatif du module 1
Ajuster les dimensions et les formes de la pièce Modifier le plan de la pièce
Positionnement des objets et des articles Aligner au centre
Fonction pivoter Fonction déplacer
Tablier de baignoire
Utiliser l'assistant podium
Utiliser cacher et afficher des objets
Cacher et afficher une cabine de douche
Touche rapide pour régler l'angle de vue
Construire et travailler avec des murs : Mur de séparation
Mur et muret adossé
Créer et adapter des zones de carrelage
Le quantitatif
Ouvrir le quantitatif Exporter le quantitatif
Exercice de mise en application du contenu
Questions/Réponses

Session 3

Introduction, objectif de la session

Récapitulatif du module 2

Travailler avec les outils de précision

Placement précis du sanitaire

Créer des zones de carrelages

Ajuster les portes et les fenêtres avec précision Possibilités paramétriques sur les portes et fenêtres

Utiliser les fonctions de consultation pour les variantes Remplacer des articles

Modification des finitions

Travailler avec les outils de mesures

Différents outils de prise de mesure Ajouter cotation longueur

Installer et régler les éclairages

Sélectionner une vue de plafond

Insérer des spots lumineux

Image photoréaliste en mode "Présenter" Utiliser le mode

Allumer/éteindre des sources lumineuses spécifiques

Créer une mise en page

2 à 3 mises en page prédéfinies comme exemple

Définir des favoris de mise en page

Questions/Réponses

Session 4

Construire

Ouvertures et Niches

Équiper

Utiliser une fiche personnalisée

Projet

Variante projet

Outils de mesure et de planification

Documenter

Création de la mise en page

Définir des favoris de mise en page

Raccourcis

Questions/Réponses

Formation Innoplus Expert en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

1 session de 2 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Cette formation est destinée à toutes personnes ayant suivi la formation Innoplus professionnel.

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de salle de bain, tant sur le plan graphique (CAO) que sur le plan commercial.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

CONSTRUIRE

- Créer une pièce complexe aux murs faux d'équerre
- Modifier un plan avec une pièce prédéfinie
- Dessiner une mansarde
- Ajouter une pièce supplémentaire à votre plan
- Agrandir/réduire la pièce

Session 2

LE CARRELAGE SUR INNOPLUS

- Carreler la pièce et modifier le calepinage
- Aligner les joints des différentes zones de carrelages
- Maitriser les différents types de pose de carrelage
- Créer des zones de carrelages spécifiques, réaliser une douche à l'italienne
- Maitriser les outils de précision
- Importer un carrelage à partir d'une image
- Créer des schémas de poses
- Insérer des frises
- Maitriser les réglages du carrelage

Session 3

ÉQUIPER

- Créer une fiche et regrouper les articles
- Transformer un article
- Positionnement des objets et des articles
- Outils de mesure et de planification
- Trucs et astuces pour utiliser Innoplus de façon plus efficace

Session 4

PRÉSENTER

- Mise en valeur de l'image
- Photoréalisme en mode expert
- Assistant d'impression
- Création et impression mise en page
- Showcase 360 : Comment partager les projets avec les clients

Formation Winner Bizz Professionnel 2 en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

7 sessions de 2 heures, soit 14 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser les fonctions de bases de Winner Bizz

Savoir commencer la création d'un projet client

Savoir organiser une vente ou une conception.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction

Prise de connaissance du principe de fonctionnement de Winner Bizz

Présentation de l'environnement de travail et du principe de fonctionnement de Winner Bizz

Les différentes parties de l'interface :

- La barre des menu, les commandes, la barre d'outils / bulles d'aide, la barre d'état
- Les fenêtres, les boites de dialogue, les listes, les boutons d'action, le filtre principal de recherche
- La page d'accueil
- L'assistant Workflow
- Les différentes étapes de travail dans Winner Bizz

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation.

Session 2

Introduction

La notion projet / milieu / option

La recherche et l'ouverture d'un ancien projet

La création d'un nouveau projet

La définition de la pièce / tracé du plan de la pièce

Recherche et placement des objets dans les murs

Les cloisons intérieures

Mise en ambiance de la pièce

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation.

Session 3

Introduction

Les règles de l'ameublement

Le placement du curseur en mode plan

La recherche et placement des articles du catalogue fabricant

Recherche et placement des articles graphiques standards

L'association d'un code fabricant aux objets graphiques standards

Déplacement et propriétés d'objets

Les différents modes d'affichage des plans

Le schéma des plans de travail et des panneaux de recouvrement

Les différentes fenêtres de vues

Déplacement du point de vue en 3D

Travail en élévation

Les zooms

Les coupes

Les cotations

Les impressions graphiques (plan, élévation, perspective)

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation

Session 4

Introduction

Mettre en valeur le projet

Rendu photoréalisme à l'écran et exportation

Le contrôle du chiffrage du devis

L'ajout d'articles chiffrés pour compléter le devis

L'ajout d'articles associés et supplémentaires

L'ajout des prestations (détail et chiffrage)

Modification du taux de TVA de l'option

Le suivi d'avancement du projet par le Workflow

Les éditions des documents commerciaux à partir du Workflow

La validation du bon de commande

Impression et suivi vers le dossier client

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation

Session 5

Introduction

La communication

Le suivi du projet client

La liste des encours et les filtres

La suite du suivi du projet dans le Workflow

Les modifications des commandes client

Les commandes fournisseurs

Les confirmations de commande fournisseurs

La réception des marchandises

La livraison des contremarques

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation

Session 6

Introduction

Les règlements et la facturation client

Le planning de pose

Création d'interventions

Edition des documents

Questions/Réponses. Les objectifs de la session ont-ils été atteints ?

Évaluation

Session 7

Récapitulatif du précédent module
Générer un SAV
Traitement du SAV
Réalisation d'une commande SAV
Validation du SAV
Générer une facture (acompte, spécifique, globale)
Edition et validation de la facture
Enregistrement des règlements
Réalisation d'un avoir et annulation de facture
Rappel sur la gestion des échéanciers
Finalisation d'un projet
Gestion des factures fournisseurs
Statistiques
Questions / Réponses

Formation Winner Flex & Design Expert en dessin en distanciel

Description

Formation dessin sur le logiciel Winner.

Durée de la formation

1 session de 2 heures, soit 2 heures

Tarif

195 € HT / 2 heures

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et de l'agencement est recommandée.

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Objectif général :

Savoir optimiser son utilisation de l'outil informatique dans ses tâches de création de pièce et d'aménagement de cuisines.

Permettre aux participants de perfectionner leurs connaissances sur Winner Design, et notamment sur la partie conception graphique.

Sous-objectifs :

- Savoir créer un projet
- Savoir créer et modifier des pièces complexes
- Savoir dessiner une mansarde
- Savoir ajouter cloison et plafond
- Savoir choisir des finitions
- Savoir ajouter de la décoration

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Bilan des connaissances des participants sur Winner Design

Création d'un projet / milieu / option

Création d'une pièce complexe

Modification dimension de la pièce

Modification angle de la pièce

Modifier les propriétés de la pièce

Dessiner une mansarde

Création & Modification d'une cloison

Créer des faux plafonds & étages

Choix des matériaux et des couleurs pour la pièce

Insertion d'une zone de déco

Utilisation d'un coloris prédéfini pour la pièce

Dessiner une forme libre

Questions / Réponses

Formation Winner Flex & Design Expert en gestion en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

1 session de 2 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir optimiser son utilisation de l'outil informatique dans ses tâches de création de pièce et d'aménagement de cuisines.

Permettre aux participants de perfectionner leurs connaissances sur Winner Design, et notamment sur la partie administrative du logiciel.

Prérequis :

Avoir suivi la formation Winner Design de NIVEAU 1

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction, objectif de la session
Paramétrage des conditions d'achat et de vente
Paramétrage de valeurs par défaut
Valeurs par défauts projets
Valeurs par défauts pour le devis
Réglages systèmes
Gestion des chiffres clés
Gestion du devis
Edition des documents commerciaux
Suivi d'une commande fournisseur et suivi administratif
Édition des factures et enregistrement des règlements
Questions/Réponses.

Formation Winner Flex & Design Expert en rendu en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

1 session de 2 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir optimiser son utilisation de l'outil informatique dans ses tâches de création de pièce et d'aménagement de cuisines.

Permettre aux participants de perfectionner leurs connaissances sur Winner Design, et notamment sur la partie photoréalisme..

Prérequis :

Avoir suivi la formation Winner Design de NIVEAU 1

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Introduction

Mise en valeur de l'image

Mettre de la décoration rapidement via les macros

Activer le mode VR

Paramétrer les points de vue

Régler la qualité du photoréalisme

Paramétrer le photoréalisme

Choisir & Modifier les profils d'éclairage

Paramétrer l'éclairage extérieur (puissance d'éclairage, position du soleil, ...)

Paramétrer l'éclairage intérieur

Trucs & astuces pour un meilleur rendu photo-réel

Export d'un rendu photo réel (image ou vidéo)

Publication vers le Showcase

Questions / Réponses

Formation Winner Flex & Design Devenir Pro Standard en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de cuisines, tant sur le plan graphique (CAO) que sur le plan de la gestion commerciale.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Objectif : Savoir créer et concevoir une pièce
Présentation Winner Design
Création d'un projet
Choix d'un modèle de meuble
Choix d'un modèle de plan de travail
Paramètres de l'option
Création d'une pièce simple
Création d'une pièce complexe
Ajout d'objets (porte, fenêtres ...) dans les murs
Création et modification de cloisons
Choix des matériaux et des couleurs pour la pièce
Insertion d'une zone de déco
Utilisation d'un coloris prédéfini pour la pièce
Questions / Réponses

Session 2

Objectif : Savoir réaliser un ameublement de la pièce
Récapitulatif du précédent module
Utilisation du curseur
Recherche et insertion de codes articles de meubles
Insertion d'un meuble sous-évier
Insertion de meubles avec électroménager
Insertion de fileur
Insertion de meubles hauts
Insertion de crédence
Création d'un îlot central
Insertion de joues
Insertion de panneaux d'habillage arrière
Réalisation d'une coupe sur l'îlot
Questions / Réponses

Session 3

Objectif : Savoir finaliser les derniers détails de la conception

Récapitulatif du précédent module

Réalisation d'extension de plans de travail existants

Création de formes de plans de travail

Arrondir des côtés de plans de travail

Arrondir des angles de plans de travail

Insertion de découpes (automatiques et manuelles)

Codification et chiffage du plan de travail

Gestion des panneaux de recouvrement

Mise en place du décors et embellissement de la pièce

Gestion des maccro

Insertion d'objets techniques (prises électrique, ...)

Insertion des symboles techniques

Insertion de commentaires

Edition d'un plan technique

Questions / Réponses

Session 4

Objectif : Savoir présenter et chiffre le projet

Récapitulatif du précédent module

Activation du mode VR

Création de plusieurs points de vue

Gestion de la qualité du photoréalisme

Affichage du photoréalisme

Paramétrage de l'éclairage (intérieur & extérieur)

Utilisation du mode à 360°

Réalisation d'un export (image ou vidéo)

Présentation et réglage du devis

Gestion des remises dans le devis

Ajout de nouvelles lignes (articles et autres) dans le devis

Gestion des frais supplémentaires

Edition d'un devis

Edition d'un bon de commande

Gestion des commandes fournisseurs du projet

Edition d'un bon de livraison et attestation de pose

Facturation

Questions / Réponses

Formation Winner Flex & Design Devenir Pro Transit 2020 en distanciel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

4 sessions de 2 heures, soit 8 heures

Date de debut de la formation :

A définir

Date de fin de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

9h30-11h30 ou 14h00-16h00

Tarifs formation :

195 € HT / 2 heures

Nombre de stagiaires :

1 à 2 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de cuisines, tant sur le plan graphique (CAO) que sur le plan de la gestion commerciale.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1

Objectif : Savoir créer et concevoir une pièce
Présentation Winner Design
Création d'un projet
Choix d'un modèle de meuble
Choix d'un modèle de plan de travail
Paramètres de l'option
Création d'une pièce simple
Création d'une pièce complexe
Ajout d'objets (porte, fenêtres ...) dans les murs
Création et modification de cloisons
Choix des matériaux et des couleurs pour la pièce
Insertion d'une zone de déco
Utilisation d'un coloris prédéfini pour la pièce
Questions / Réponses

Session 2

Objectif : Savoir réaliser un ameublement de la pièce
Récapitulatif du précédent module
Utilisation du curseur
Recherche et insertion de codes articles de meubles
Insertion d'un meuble sous-évier
Insertion de meubles avec électroménager
Insertion de fileur
Insertion de meubles hauts
Insertion de crédence
Création d'un îlot central
Insertion de joues
Insertion de panneaux d'habillage arrière
Réalisation d'une coupe sur l'îlot
Questions / Réponses

Session 3

Objectif : Savoir finaliser les derniers détails de la conception

Récapitulatif du précédent module

Réalisation d'extension de plans de travail existants

Création de formes de plans de travail

Arrondir des côtés de plans de travail

Arrondir des angles de plans de travail

Insertion de découpes (automatiques et manuelles)

Codification et chiffrage du plan de travail

Gestion des panneaux de recouvrement

Mise en place du décors et embellissement de la pièce

Gestion des maccro

Insertion d'objets techniques (prises électrique, ...)

Insertion des symboles techniques

Insertion de commentaires

Edition d'un plan technique

Questions / Réponses

Session 4

Objectif : Savoir présenter et chiffrer le projet

Récapitulatif du précédent module

Activation du mode VR

Création de plusieurs points de vue

Gestion de la qualité du photoréalisme

Affichage du photoréalisme

Paramétrage de l'éclairage (intérieur & extérieur)

Utilisation du mode à 360°

Réalisation d'un export (image ou vidéo)

Présentation et réglage du devis

Gestion des remises dans le devis

Ajout de nouvelles lignes (articles et autres) dans le devis

Gestion des frais supplémentaires

Edition d'un devis

Edition d'un bon de commande

Gestion des commandes fournisseurs du projet

Edition d'un bon de livraison et attestation de pose

Facturation

Questions / Réponses

Formation Winner Flex Placard Niveau 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Winner, module configurateur de placard, modulaire et sur mesure.

Durée de la formation

2 sessions de 2 heures (soit 4 heures)

Coût pédagogique

390 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h30-11h30 / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel
Avoir suivi la formation Winner dessin expert

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Apprendre à utiliser le module placard du logiciel Winner, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets de placard complets.

Sous-objectifs :

- Savoir créer un projet
- Savoir créer et modifier des pièces
- Savoir dessiner un placard composable
- Savoir modifier un concept
- Savoir choisir des finitions
- Maitriser le chiffrage d'un concept
- Savoir modifier un concept
- Concevoir un placard sur mesure
- Savoir gérer des portes coulissantes
- Savoir choisir des finitions
- Maitriser le chiffrage d'un concept

Contenu (Progression pédagogique)

Module 1 - Flex configurator (Placard composable)

Présentation du module
Lancer Flex Configurator
Paramétrer Flex Configurator (coefficients)
Choix de la marque / de la gamme / de la finition
Insérer un module départ
Paramétrer un module (dimensions, options, finitions)
Ajouter un module d'extension
Retour au plan Winner
Modifier un concept entier
Editer le devis
Questions / Réponses

Module 2 - Flex configurator (Placard sur mesure)

Accéder à l'assistant Flex Configurator sur mesure
Définir les paramètres d'un concept sur mesure
Ajouter les options au concept
Valider le concept et retour au plan Winner
Modifier un concept sur mesure
Ajouter des portes coulissantes
Paramétrer les portes coulissantes
Retour au plan Winner
Editer le devis
Questions / Réponses

Formation Winner Flex Placard Module 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Winner, module configurateur de placard composable.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

195 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h30-11h30 / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel
Avoir suivi la formation Winner dessin expert

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Apprendre à utiliser le module Flex Configurator du logiciel Winner, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets de placard simples.

Sous-objectifs :

- Savoir créer un projet
- Savoir créer et modifier des pièces
- Savoir dessiner un placard composable
- Savoir modifier un concept
- Savoir choisir des finitions
- Maitriser le chiffrage d'un concept

Contenu (Progression pédagogique)

Module 1 - Flex configurator (Placard composable)

Présentation du module

Lancer Flex Configurator

Paramétrer Flex Configurator (coefficients)

Choix de la marque / de la gamme / de la finition

Insérer un départ, puis ajouter un module d'extension

Retour au plan Winner

Modifier un concept

Editer le devis

Questions / Réponses

Formation Winner Flex Placard Module 2 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Winner, module configurateur de placard sur mesure.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

195 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h30-11h30 / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel.

Avoir suivi la formation Winner dessin expert

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Apprendre à utiliser le module Flex Configurator du logiciel Winner, pour concevoir, visualiser et chiffrer des projets de placard sur mesure.

Sous-objectifs :

- Savoir créer un projet
- Savoir modifier un concept
- Concevoir un placard sur mesure
- Savoir gérer des portes coulissantes
- Savoir choisir des finitions
- Maîtriser le chiffrage d'un concept

Contenu (Progression pédagogique)

Module 2 - Flex configurator (Placard sur mesure)

Accéder à l'assistant Flex Configurator sur mesure

Définir les paramètres d'un concept droit

Ajouter les options au concept

Valider le concept et retour au plan Winner

Modifier un concept

Editer le devis

Questions / Réponses

Formation Ideal Spaces Vendeur Niveau 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Ideal Spaces Cuisine ; pour les vendeurs, afin de gérer un projet cuisine jusqu'à la vente.

Durée de la formation

2 sessions de 2 heures (soit 4 heures)

Coût pédagogique

390 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Aucun

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Savoir gérer un projet cuisine, de la découverte client et de son projet, jusqu'à la vente.

Sous-objectifs :

- Maitriser l'interface utilisateur
- Savoir créer un nouveau contact
- Savoir dessiner une pièce simple
- Maitriser l'agencement d'une pièce de type cuisine
- Etre en mesure de chiffrer un projet avec précision
- Savoir valider un projet en vente
- Savoir dessiner une pièce complexe
- Savoir ajouter des meubles manuellement
- Etre en mesure de décorer un projet

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h30

- Découverte de l'interface, et des étapes de création
- Connexion au site et au compte utilisateur

Création de pièce simple (exercice murs 1) 0h30

- Choix de la forme de mur à partir de modèles, et mise en dimension
- Modification des dimensions des murs
- Ajout des ouvertures et contraintes (porte, fenetre, obstacle, ...)
- Modification de l'aspect de la pièce

Création d'un projet de vente cuisine automatique (exercice cuisine 1) 0h30

- Choix de l'esthétique de la cuisine
- Choix des électros et placement
- Placement des meubles
- Modification du projet

Editions de rapport 0h30

- Génération des rapports, liste d'articles, devis

Session 2 (2h) :

Création de pièce à main levée (exercice murs 2) 0h30

- Tracer les murs à main levée, et mise en dimension
- Modification des dimensions des murs
- Ajout des ouvertures et contraintes (porte, fenetre, obstacle, ...)
- Modification de l'aspect de la pièce

Création d'un projet de vente cuisine manuelle (exercice cuisine 2) 0h30

- Placement des articles de cuisine (bas angle, armoire, fileur, socle, plan de travail, ...)
- Choix de l'esthétique de la cuisine
- Placement des électroménagers
- Modification du projet

Mise en place de décoration 0h30

- Ajout d'articles de décoration
- Génération du rendu 3D, photo, vue 360°

Réalisation d'images en rendu réaliste 0h30

- Réalisation de rendu en éclairage naturel
- Optimisation des lumières de la pièce

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation Ideal Spaces Vendeur Module gestion en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Ideal Spaces Cuisine ; pour les vendeurs, afin de gérer un projet cuisine de la vente, jusqu'à la facture.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

195 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Avoir effectué la formation Vendeur Niveau 1.

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Savoir gérer un projet cuisine, de la découverte client et de son projet, jusqu'à la facture.

Sous-objectifs :

- Maitriser l'interface utilisateur
- Gérer le passage en vente
- Savoir passer et gérer les commandes fournisseurs
- Gérer la livraison et la pose
- Savoir fermer un projet
- Connaitre le processus d'un projet cuisine de A à Z

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h15

- Connexion au site et au compte utilisateur, découverte de l'interface, et des étapes de création

Passage en vente 0h15

- Edition du bon de commande, règlement, facture acompte, date de livraison, pose

Commandes fournisseurs 0h30

- Envoi des commandes fournisseurs, accusé de réception et livraison

Livraison et pose 0h30

- Génération des bons de livraison et pose.

Fin du projet 0h30

- Génération des factures, archivage

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation Ideal Spaces Vendeur Module Configureur 3D en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Ideal Spaces Cuisine ; pour les vendeurs, afin d'améliorer la conception de cuisine.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

195 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Avoir effectué la formation Vendeur Niveau 1

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Etre capable de concevoir une cuisine complète à partir de zéro.

Sous-objectifs :

- Maîtriser l'interface utilisateur
- Gérer la conception de la pièce
- Connaître les catalogues meubles, électroménager et décoration
- Gérer l'insertion des articles dans l'espace 3D
- Savoir finaliser et embellir un projet

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h15

- Connexion au site et au compte utilisateur, découverte de l'interface, et des étapes de création

Conception de la pièce 0h30

- Dessiner et dimensionner les murs
- Ajouter les portes, fenêtres et contraintes

Catalogues fournisseurs 0h15

- Découverte des catalogues et contenus

Insertion des articles 0h30

- Ajout d'un meuble, placement et configuration
- Gérer les plans de travail et crédence

Finaliser un projet 0h30

- Choix des finitions
- Ajout de la décoration

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation Ideal Spaces Manager Niveau 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel Ideal Spaces Cuisine ; pour les managers, afin de gérer le suivi et l'analyse des projets cuisines.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

195 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Aucun

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Etre en mesure de gérer l'interface, suivre et analyser les ventes de cuisines.

Sous-objectifs :

- Maîtriser l'interface utilisateur
- Gérer la configuration de l'utilisateur
- Administrer la configuration de l'entreprise
- Comprendre et analyser les tableaux de bord
- Connaître le processus d'un projet cuisine de A à Z

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h15

- Découverte de l'interface, et des étapes de création
- Connexion au site et au compte utilisateur

Configuration utilisateur 0h15

- Paramétrer les informations de l'utilisateur

Configuration de la société 0h30

- Paramétrer les infos société, les coefficients, les actualités

Tableaux de bord 0h30

- Analyse des rapports par thème (vente, marge, facturation, ...)

Processus d'un projet cuisine 0h30

- Exposé d'un projet complet

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation GEDI3D Vendeur Niveau 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel GEDI3D ; pour les vendeurs, afin de gérer un projet cuisine jusqu'à la vente.

Durée de la formation

2 sessions de 2 heures (soit 4 heures)

Coût pédagogique

850 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

3 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Aucun

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Savoir gérer un projet cuisine, de la découverte client et de son projet, jusqu'à la vente.

Sous-objectifs :

- Maitriser l'interface utilisateur
- Savoir créer un nouveau contact
- Savoir dessiner une pièce simple
- Maitriser l'agencement d'une pièce de type cuisine
- Etre en mesure de chiffrer un projet avec précision
- Savoir valider un projet en vente
- Savoir dessiner une pièce complexe
- Savoir ajouter des meubles manuellement
- Etre en mesure de décorer un projet

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h30

- Découverte de l'interface, et des étapes de création
- Connexion au site et au compte utilisateur

Création d'une fiche client

- Nouveau client, entrer les coordonnées, démarrer une affaire

Création de pièce simple (exercice mur 1) 0h30

- Choix de la forme de mur à partir de modèles, et mise en dimension
- Modification des dimensions des murs
- Ajout des ouvertures et contraintes (porte, fenetre, obstacle, ...)
- Modification de l'aspect de la pièce

Création d'un projet de vente cuisine automatique (exercice cuisine 1) 0h30

- Choix de l'esthétique de la cuisine
- Choix des électros et placement
- Placement des meubles
- Modification du projet

Edition du devis 0h30

- Contrôler le devis, ajouter électroménager, prestation et remise, voire la marge
- Génération du devis

Session 2 (2h) :

Valider le projet en vente 0h20

- Ajouter les dates du projet
- Editer un bon de commande client
- Ajouter un règlement, éditer une facture

Création de pièce à main levée (exercice murs 2) 0h30

- Tracer les murs à main levée, et mise en dimension
- Modification des dimensions des murs
- Ajout des ouvertures et contraintes (porte, fenetre, obstacle, ...)
- Modification de l'aspect de la pièce

Création d'un projet de vente cuisine manuelle (exercice cuisine 2) 0h30

- Placement des articles de cuisine (bas angle, armoire, fileur, plan de travail, crédence...)
- Choix de l'esthétique de la cuisine
- Placement des électroménagers
- Modification du projet

Mise en place de décoration 0h10

- Ajout d'articles de décoration

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation GEDI3D Manager Niveau 1 en distanciel

Description

Formation sur le logiciel GEDI3D ; pour les managers, afin de gérer le suivi et l'analyse des projets cuisines.

Durée de la formation

1 session de 2 heures

Coût pédagogique

460 € HT

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

8h-10h / 10h-12h / 14h-16h

Nombre de stagiaires

2 max en distanciel

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Prérequis

Aucun

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Modalités de réalisation

Les formations en distanciel sont organisées de façon synchrone par web conférence

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectif général :

Etre en mesure de gérer l'interface, suivre et analyser les ventes de cuisines.

Sous-objectifs :

- Maîtriser l'interface utilisateur
- Gérer la configuration de l'utilisateur
- Administrer la configuration de l'entreprise
- Comprendre et analyser les tableaux de bord
- Connaître le processus d'un projet cuisine de A à Z

Contenu (Progression pédagogique)

Session 1 (2h) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h15

- Découverte de l'interface, et des étapes de création
- Connexion au site et au compte utilisateur

Configuration utilisateur 0h15

- Paramétrer les informations de l'utilisateur

Configuration de la société 0h30

- Paramétrer les infos société, les coefficients, les actualités

Tableaux de bord 0h30

- Analyse des rapports par thème (vente, marge, facturation, ...)

Processus d'un projet cuisine 0h30

- Exposé d'un projet complet

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formations en présentiel

Modalités et délais d'accès

Après acceptation du devis, notre service formation prend contact avec vous, sous un délai de 14 jours et propose des dates de formation en fonction de vos disponibilités et celles de nos formateurs.

Le délai pour la mise en place de la formation est habituellement d'un mois (en moyenne). Ce délai suppose que les dates de planification proposées soient rapidement validées par le bénéficiaire.

Méthodes mobilisées

Moyens pédagogiques et techniques

Les prestations de formation sont assurées par des formateurs spécialisés qui utilisent du matériel informatique adapté et les moyens pédagogiques suivants : des supports de cours, la mise en situation, ou des exercices pratiques. Une notice de prise en main est fournie avant la formation (lors de l'achat du logiciel).

Le commanditaire mettra à disposition des stagiaires une salle de cours équipée avec du matériel adapté à la formation (un ordinateur par stagiaire avec le logiciel concerné déjà installé).

L'utilisation d'un vidéoprojecteur serait un plus pour les formations en présentiel.

Modalités d'évaluation et suivi de l'exécution de la formation

Avant la formation, le stagiaire est invité à remplir un questionnaire d'auto-positionnement. Ce questionnaire est transmis et analysé par l'intervenant afin d'identifier le niveau de connaissances du stagiaire.

L'intervenant adapte sa prestation en fonction des informations recueillies.

Le stagiaire dispose, en outre, d'un outil d'auto-évaluation par rapport aux objectifs de la formation qui lui permet de se situer dans sa progression.

En fin de formation, une feuille de présence et une évaluation à chaud via un QCM sont remplis. Un certificat de réalisation et/ou une attestation de fin de formation est remise à chaque participant.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Si un bénéficiaire a des contraintes particulières liées à une situation de handicap, veuillez nous contacter au préalable afin que nous puissions, dans la mesure du possible, adapter l'action de formation.

Dans le cas où cela s'avérerait impossible, nous prévoyons une orientation vers des organismes appropriés

Performance

Selon l'enquête de satisfaction réalisée par 2020 via notre QCM à l'issue des stages de formation, de janvier à juillet 2024, basée sur 281 réponses.

94%	9 stagiaires sur 10	95%
des stagiaires se déclarent satisfaits ou très satisfaits à l'issue de leur formation.	Recommandent nos formations à un ami ou un collègue.	Des stagiaires pensent que la formation aura un impact positif sur leur travail.

Formation 2020 Design cuisine Niveau 1 en présentiel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 Design, avec le catalogue meubles de cuisine et salle de bain.

Durée de la formation

1 jour, soit 7 heures

Tarif

1000 € HT / jour
(frais déplacement non inclus)

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée.

Prérequis

Aucun

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 Design, pour concevoir et visualiser des projets simples de cuisine.

Sous-objectifs :

- Connaître les principes de base de la conception 3D et gérer les préférences du logiciel.
- Savoir dessiner le plan de cuisine en 2D en tenant compte des dimensions, des contraintes et des besoins.
- Savoir choisir et placer les éléments de la cuisine (meubles, électroménagers, évier, plan de travail, crédence, etc.) en fonction du style, du budget et de l'ergonomie.
- Savoir modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires pour personnaliser sa cuisine.
- Savoir passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine sous différents angles et avec différents éclairages.
- Savoir exporter, imprimer ou chiffrer son projet de cuisine en 3D.

Contenu du plan de formation :

- Introduction : Présentation des acteurs, du logiciel et de ses fonctionnalités. Explication des avantages de la conception 3D pour la réalisation de projets de cuisine.
- Module 1 : Dessiner le plan de sa cuisine en 2D. Utilisation des outils de dessin, de mesure, de zoom, de rotation, etc. Création des murs, des portes, des fenêtres, des arrivées d'eau, etc. Enregistrement et ouverture d'un plan.
- Module 2 : Choisir et placer les éléments de la cuisine. Utilisation des catalogues de meubles, d'électroménagers, d'éviers, de plans de travail, de crédences, etc. Déplacement, redimensionnement, rotation, duplication, suppression, etc. des éléments.
- Module 3 : Modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires. Utilisation des palettes de couleurs, des textures, des motifs, des poignées, des robinets, etc. Application des modifications sur un ou plusieurs éléments. Annulation et rétablissement des modifications.
- Module 4 : Passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine. Utilisation des outils de navigation, de zoom, de rotation, de déplacement, etc. Changement de point de vue, de perspective, de hauteur, etc. Modification de l'éclairage, de l'ombre, de la luminosité, etc.
- Module 5 : Exporter, imprimer ou partager son projet de cuisine en 3D. Utilisation des formats de fichier compatibles avec le logiciel. Choix de la résolution, de la qualité, du format, etc. de l'image. Impression du plan en 2D et du rendu en 3D.

Formation 2020 Design Niveau 2 en présentiel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 Design.

Durée de la formation

1 jour, soit 7 heures

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Tarif

1000 € HT / jour
(frais déplacement non inclus)

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée.

Date de la formation

A définir

Prérequis

Aucun

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel de dessin 3D 2020 Design, pour concevoir et visualiser des projets complexes de cuisine.

Sous-objectifs :

- Savoir dessiner des pièces en forme complexes
- Savoir dessiner le plan de cuisine avec ilot en tenant compte des dimensions, des contraintes et des besoins.
- Savoir choisir et placer les éléments de la cuisine (meubles, électroménagers, évier, plan de travail, crédence, etc.) en fonction du style, du budget et de l'ergonomie.
- Savoir modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires pour personnaliser sa cuisine.
- Savoir passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine sous différents angles et avec différents éclairages.
- Savoir exporter, imprimer ou chiffrer son projet de cuisine en 3D.

Contenu du plan de formation :

- Introduction : Présentation des acteurs, du logiciel et de ses fonctionnalités avancées.
- Module 1 : Dessiner le plan de cuisine en forme. Création des murs, cloison, sous pente, obstacles, des portes, des fenêtres, etc..
- Module 2 : Création d'un projet cuisine complexe, implantation avec îlot ou péninsule, ajout de meuble sur mesure, ajout de crédence, de panneau d'habillage, modifier un plan de travail en forme. Choisir et placer les éléments de la cuisine. Utilisation des catalogues cloud de meubles, d'électroménagers, d'éviers, de plans de travail, de crédences, etc. Déplacement, redimensionnement, rotation, duplication, suppression, etc. des éléments.
- Module 3 : Modifier les matériaux, les couleurs, les finitions et les accessoires. Utilisation des palettes de couleurs, des textures, des motifs, des poignées, des robinets, etc. Ajout de texture personnalisée, et d'objets 3D externes.
- Module 4 : Passer en mode 3D et visualiser le rendu de sa cuisine. Gestion des éclairages, décorations, Réalisation de rendu en éclairage naturel, optimisation des lumières de la pièce, optimisation des rendus (qualité et taille d'image), gestion des textures environnantes (sol, plafond)
- Module 5 : Exporter, imprimer ou partager son projet de cuisine en 3D. Le chiffrage, avec la liste des articles, les rapports disponibles, le changement de tarification.

Formation 2020 CAD Niveau 1 en présentiel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 CAD, maîtriser la conception de meubles et d'agencement.

Durée de la formation

3 jour, soit 21 heures

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Tarif

1000 € HT / jour
(frais déplacement non inclus)

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et de l'agencement est recommandée.

Date de la formation

A définir

Prérequis

Aucun

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel 2020 CAD pour concevoir et fabriquer des meubles et des agencements simples.

Sous-objectifs :

Jour 1: Maîtriser les bases du logiciel 2020 CAD

- Savoir naviguer dans l'interface et utiliser les fonctionnalités du logiciel
- Savoir configurer l'environnement de travail et les paramètres du projet
- Savoir passer du mode 2D au mode 3D
- Savoir utiliser les outils de dessin et de modification 2D
- Savoir grouper les composants

Jour 2: Savoir concevoir des meubles en 3D

- Savoir créer et gérer des bibliothèques de composants paramétrables
- Savoir gérer l'implantation de pièce
- Savoir créer des composants et des formes complexes
- Savoir générer les usinages
- Savoir appliquer des matériaux
- Savoir créer un meuble simple
- Savoir utiliser les bibliothèques de quincaillerie
- Savoir modifier les propriétés et les paramètres des objets 3D

Jour 3: Savoir gérer les calques et les présentations

- Savoir créer un meuble type caisson complexe
- Savoir organiser les éléments du dessin en calques
- Savoir créer des vues et des coupes
- Savoir gérer les échelles et les styles de tracé
- Savoir créer des présentations visuelles professionnelles
- Savoir ajouter des annotations, des cotes et des textes
- Savoir exporter et imprimer les plans

- Savoir adapter le gabarit de dessin

Contenu du plan de formation :

Jour 1: Présentation du logiciel 2020 CAD

- Introduction, présentation des acteurs
- Découvrir l'interface et les fonctionnalités du logiciel, menus, icônes, arbre de navigation,...
- Configurer l'environnement de travail et les paramètres du projet
- Utiliser les outils de dessin et de modification 2D, Bases de dessin (coordonnées, sélections, accrochages, lancer/arrêter une commande), Priorité de l'accrochage aux objets, Mode polaire / Extension, Règles sur la polyligne (point de fermeture et sens de création),
- Passer du mode 2D au mode 3D, fonction nouvelle entité, gestion d'une pièce (Bureaux ABC)
- Grouper les composants, fonction groupe, organiser un meuble

Jour 2: Conception de meubles en 3D

- Créer et gérer des bibliothèques de composants paramétrables, Nouvelle entité (insertion) et ajout en bibliothèque (Bureaux DEF)
- Gérer l'implantation de pièce (mur, insertion de bibliothèque)
- Créer des composants et des formes complexes, Polyligne, Raccord, Convertir en arc, extrusion
- Générer les usinages , découpe, poche, perçage
- Appliquer des textures et des matériaux, Fiche produit et rapports gestion des matières
- Créer un meuble simple, configurateur wizard
- Utiliser les bibliothèques de quincaillerie et créer une quincaillerie
- Modifier les propriétés et les paramètres des objets 3D, Groupe statique

Jour 3: Gestion des calques et des présentations

- Créer un meuble type caisson complexe (colonne, angle), Utilisation des wizards (type de caisse, modèles d'assemblages, ...), Gestion de la bibliothèque, Nomenclature (Lien ERP, rapports, export fichier CSV)
- Organiser les éléments du dessin en calques
- Créer des vues et des coupes
- Gérer les échelles et les styles de tracé
- Créer des présentations visuelles professionnelles
- Ajouter des annotations, des cotes et des textes
- Exporter et imprimer les plans
- Adapter le gabarit de dessin (dwt), bloc cartouche avec attributs

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation 2020 CAD Niveau 2 en présentiel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 CAD.

Durée de la formation

2 jours, soit 14 heures

Tarif

1000 € HT / jour
(frais déplacement non inclus)

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et de l'agencement est recommandée.

Prérequis

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise.

Objectif général :

Apprendre à utiliser le logiciel 2020 CAD pour concevoir et fabriquer des meubles et des agencements personnalisés.

Sous-objectifs :

Jour 1: Savoir réaliser un plan d'agencement type cuisine

- Savoir concevoir un plan d'agencement adapté aux besoins du client
- Savoir réaliser le dessin 2D et le modèle 3D
- Savoir choisir les meubles, les matériaux et les accessoires
- Savoir générer les nomenclatures, les listes de débit et de quincaillerie
- Savoir présenter le projet au client
- Savoir créer un ouvrage paramétrique

Jour 2: Savoir réaliser un meuble sur mesure type salon

- Savoir concevoir un meuble personnalisé selon les spécifications du client
- Savoir réaliser le dessin 2D et le modèle 3D
- Savoir définir les dimensions, les assemblages et les usinages
- Savoir générer les nomenclatures, les listes de débit et de quincaillerie
- Savoir préparer le fichier pour la fabrication
- Savoir importer / exporter vers des logiciels tiers

Contenu du plan de formation :

Jour 1: Conception d'un plan d'agencement type cuisine

- Introduction, Présentation des acteurs, Synthèse de la formation initiale, Recensement des questions à la suite de la période d'utilisation du logiciel
- Concevoir un plan d'agencement pour une cuisine
- Réaliser le dessin 2D et le modèle 3D
- Choisir les meubles, les matériaux et les accessoires, Lien matières
- Générer les nomenclatures, les listes de débit et de quincaillerie, export des débits en fichier CSV
- Présenter le projet au client, Mise en plan, Vue de coupe, Création d'une vue, Les vues spéciales (éclaté, notice de montage), La mise en plan automatique (réglage, option, modification), Edition des plans multiples et export PDF, Configuration du traceur, affectation de la couleur et de l'épaisseur du trait.
- Créer un ouvrage paramétrique, cadre paramétrique, avec montant traverse et assemblage

Jour 2: Conception d'un meuble sur mesure type salon

- Concevoir un meuble sur mesure pour un salon
- Réaliser le dessin 2D et le modèle 3D
- Définir les dimensions, les assemblages et les usinages
- Générer les nomenclatures, les listes de débit et de quincaillerie
- Préparer le fichier pour la fabrication, Export en DXF pour FAO
- Importer / exporter vers des logiciels tiers, Import du logiciel 2020 Design, Export vers 2020 Design

Questions/réponses et synthèse de la formation.

Formation 2020 CAM Niveau 1 en présentiel

Description

Formation initiale sur le logiciel 2020 CAM, maîtriser la mise en fabrication de conception.

Durée de la formation

2 jours, soit 14 heures

Tarif

1000 € HT / jour
(frais déplacement non inclus)

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Profil du stagiaire

La formation sur machine à commande numérique doit être faite avant la formation 2020 CAM.

Prérequis

Le dossier technique renseigné par le client doit nous parvenir en amont de la formation.

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise.

Objectif général :

A l'issue de cette formation, l'apprenant devra savoir utiliser le logiciel 2020 CAM pour concevoir des programmes d'usinages et fabriquer des meubles.

Sous-objectifs :

Jour 1: Paramétrer l'ensemble du logiciel et le transfert vers la CN

- Maîtriser la configuration du logiciel
- Savoir paramétrer les outils
- Savoir dessiner des pièces avec leur usinages
- Savoir paramétrer les matières

Jour 2: Savoir réaliser un meuble sur mesure type salon

- Etre capable de réaliser les différents usinages
- Maîtriser la création des programmes CN
- Faire une optimisation de débits
- Savoir personnaliser le logiciel

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

Introduction

- Présentation des acteurs
- Contrôle des postes de travail (configuration minimum)
- Présentation du logiciel

Configuration du logiciel

- Configuration du post processeur (version, répertoire de sortie, etc.)
- Configuration de la machine (définition de la tête de la machine, dim. de la table, etc.)

Configuration des outils

- ajouter et paramétrer des outils
- Installation des outils et des magasins d'outils

Création de pièce avec usinage pour validation du Post-processeur

- Création d'une pièce, dimension, matière, perçage, rainure
- Lancement en fabrication centre d'usinage et optimisation de débit

Import de projet 2020 CAD

- Importation de la liste de pièces
- Lancement en fabrication du projet sur le centre d'usinage et optimisation de débit

Création des matières

- Ajout de matières, dimensions de panneaux, chants

Jour 2 :

Le centre d'usinages

- Rainurage
- Découpe
- Poche ou poche débouchant
- Fraisage
- Perçages verticaux, horizontaux

Optimisation de débits

- Paramétrage des matériaux
- Débit avec résiduel / Débit avec sans de fil / Débit placage et stratifié
- Utilisation de la planche à dessin et description des fonctionnalités
- Configuration : estimatif de prix
- Exercice : Mise en pratique du client sur un projet personnel
- Création d'un meuble et fabrication dans l'atelier

Personnalisation de la configuration en fonction des attentes du client (fabrication spécifique, outillages disponibles)

- Création des propriétés / blocs d'usinages / sous-programmes
- Automatisation des configurations d'usinages
- Configuration de l'import en fonction du paramétrage

Récapitulatif de l'objectif, validation avec le client des points importants à retenir.

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation 2020 CAM Niveau 2 en présentiel

Description

Formation complémentaire sur le logiciel 2020 CAM.

Durée de la formation

7 heures (1 jour)

Coût pédagogique

1000 € HT / jour

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectifs pédagogiques :

- Etre capable de personnaliser les fonctions d'usinage
- Savoir dessiner des pièces avec ses usinages en paramétrique

Profil du stagiaire :

La formation sur machine à commande numérique doit être faite avant la formation 2020 CAM.

Prérequis :

Une bonne connaissance des bases du logiciel et avoir suivi la formation niveau 1.

Public :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

Personnalisation de la configuration en fonction des attentes du client (fabrication spécifique, outillages disponibles)

- Création des propriétés
- Création blocs d'usinages
- Création sous-programmes
- Automatisation des configurations d'usinages
- Configuration de l'import en fonction du paramétrage
- Descriptif des documentations de fabrication

Dessin de pièce paramétrique

- Utilisation de la planche à dessin et description des fonctionnalités
- Les usinages / Rainurage / Découpe / Poche ou poche débouchant / Fraisage / Perçages verticaux, horizontaux

Récapitulatif de l'objectif, validation avec le client les points importants à retenir.

Questions/réponses et synthèse de la formation

Formation Innoplus Professionnel en présentiel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Duree de la formation :

1 jour, soit 7h30 de formation

Date de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

08h30/ 12h30 – 13h30 / 17h00

Tarifs formation :

1 590 € HT / jour

Nombre de stagiaires :

6 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Objectifs de la formation :

Etre capable d'utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de salle de bain, tant sur le plan graphique (CAO) que sur le plan commercial.

Prérequis :

Aucun

Modalités de réalisation :

En présentiel dans les locaux de l'entreprise.

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

Introduction, objectif de la session
Récapitulatif des bases (Guide de mise en route)

Démarrer un nouveau projet
Inclure les détails du projet
Enregistrer (mentionner sauvegarde automatique)
Placer porte et fenêtre

Vue d'ensemble des catalogues fournisseurs
Comment naviguer dans les catalogues ?
Fonctions de recherche d'articles (Ctrl+F)
Sélectionner les articles dans le panier
Transférer le panier et sauvegarder une fiche

Créer et travailler avec des groupes d'articles
Placer des articles (toilette et lavabo)
Se concentrer sur le pointeur de la souris
Dégrouper un groupe d'articles

Créer sa propre structure de fichiers et de répertoires
Compléter la fiche du projet
Créer des points de vue pour une utilisation ultérieure
Fonction position de la camera
Onglet points de vue dans l'assistant vue
Activer l'entourage

L'utilisateur dessine sa 2ème salle de bain

Ajuster les dimensions et les formes de la pièce
Ouvrir exercice du module 1
Modifier le plan de la pièce
Travailler avec l'exercice du module 1

Positionnement des objets et des articles
Aligner au centre
Fonction pivoter Fonction déplacer

Tablier de baignoire
Utiliser l'assistant podium de façon avancé
Utiliser cacher et afficher des objets
Touche rapide pour régler l'angle de vue

Construire et travailler avec des murs
Mur de séparation
Mur et muret adossé
Niches et découpes en utilisant les formes

Créer et adapter des zones de carrelage
Le carrelage de base dans les réglages
Créer des zones de carrelages à différentes hauteurs

Le quantitatif
Ouvrir le quantitative
Exporter le quantitative

Exercice de mise en application du contenu

Travailler avec les outils de précision
Déplacer des objets de façon complexe
Créer des zones de carrelages spécifiques avec des découpes de joints

Ajuster les portes et les fenêtres avec précision
Possibilités paramétriques sur les portes et fenêtres

Utiliser les fonctions de consultation pour les variantes
Remplacer des articles
Modification des finitions
Echanger carrelage
Remplacer texture

Travailler avec les outils de mesures
Différents outils de prise de mesure
Ajouter cotation longueur
Installer et régler les éclairages
Sélectionner une vue de plafond Insérer des spots lumineux
Raccourci pour copier des objets
Trucs et astuces pour régler rapidement la lumière

Image photoréaliste en mode "Présenter"
Utiliser le mode "Présenter"
Allumer/éteindre des sources lumineuses spécifiques

Créer une mise en page
2 à 3 mises en page prédéfinies comme exemple
Définir des favoris de mise en page

Formation Innoplus Expert en présentiel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Duree de la formation :

1 jour, soit 07h30 de formation

Date de la formation :

Horaires de la formation :

08h30/ 12h30 – 13h30 / 17h00

Tarifs formation :

1 590 € HT / jour

Nombre de stagiaires :

6 max

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Objectifs de la formation :

Etre capable d'utiliser l'outil informatique dans ses tâches d'aménagement de salle de bain, tant sur le plan graphique (CAO) que sur le plan commercial.

Prérequis :

Aucun

Modalités de réalisation :

En présentiel dans les locaux de l'entreprise.

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

CONSTRUIRE

Dessiner une pièce réaliste et complexe à plusieurs angles irréguliers

Dessiner une mansarde

Dessiner cloisons et niches

LE CARRELAGE SUR INNOPLUS

Carreler la pièce et modifier le calepinage

Aligner les joints des différentes zones de carrelages

Maitriser les différents types de pose de carrelage

Créer des zones de carrelages spécifiques, réaliser une douche à l'italienne, un tapis de carrelage ou un secteur de carrelage supplémentaire

Maitriser les outils de précision

Importer un carrelage à partir d'une image

Créer des schémas de poses Insérer des frises

Maitriser les réglages du carrelage

ÉQUIPER

Agrandir/Réduire la taille de la pièce Dessiner une pièce en vue de dessus Créer et gérer des groupes d'articles Transformer un article

Positionnement des objets et des articles

Trucs et astuces pour utiliser Innoplus de façon plus efficace

PRÉSENTER

Photorealisme en mode expert Assistant d'impression Comment partager les projets avec les clients

Formation Winner Bizz en présentiel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Durée de la formation :

21h soit 3 jours

Dates de la formation :

A définir

Horaires de la formation :

De 9h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30

Tarifs de la formation :

464 € HT / participant / jour

Nombre de stagiaires :

8 participants maximum

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires.

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique Winner Bizz comme système d'information, de conception de ses projets et de suivi dans les tâches commerciales et administratives.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

Présentation de l'environnement de travail et du principe de fonctionnement de Winner Bizz

Les différentes parties de l'interface :

- La barre des menu, les commandes, la barre d'outils / bulles d'aide, la barre d'état
- Les fenêtres, les boîtes de dialogue, les listes, les boutons d'action, le filtre principal de recherche
- La page d'accueil
- L'assistant Workflow
- Les différentes étapes de travail dans Winner Bizz

La recherche et l'ouverture d'un ancien projet

La création d'un nouveau projet

- Création d'un nouveau client
- Création d'une nouvelle option

La définition de la pièce / tracé du plan de la pièce

- Tracé des murs
- Recherche et placement des objets muraux
- Les cloisons intérieures
- Mise en ambiance de la pièce

Aménagement de la pièce

- Les règles de l'ameublement
- Le placement du curseur en mode plan
- La recherche et placement des articles du catalogue fabricant

Recherche et placement des articles graphiques standards

L'association d'un code fabricant aux objets graphiques standards

Déplacement et propriétés d'objets

Les différents modes d'affichage des plans

Le schéma des plans de travail et des panneaux de recouvrement

- Découpe des plans de travail
- Attribution des codes automatiques des plans de travail
- Schéma dissocié des plans de travail

Les différentes fenêtres de vues

Déplacement du point de vue en 3D

Travail en élévation

Les zooms

Les coupes

Les cotations

Les impressions graphiques (plan, élévation, perspective)

- Impressions / réglages et édition

Jour 2 :

Mettre en valeur le projet - Rendu photoréalisme à l'écran et exportation
Réglage et récapitulatif du tableau de chiffrage

- - Le contrôle du chiffrage du devis
- - Le suivi d'avancement du projet par le workflow
- - L'ajout d'articles chiffrés pour compléter le devis
- - L'ajout d'articles associés et supplémentaires
- - L'ajout des prestations (détail et chiffrage)
- - Modification du taux de TVA de l'option

Les éditions des documents commerciaux à partir du Workflow

- - Le devis
- - Le bon de commande client
- - La validation du bon de commande
- - Impression et suivi vers le dossier client

La communication

- - Le planning collaboratif
- - Les tâches manuelles

Le suivi du projet client

- - La liste des encours et les filtres

La suite du suivi du projet dans le Workflow

- - Les modifications des commandes client
- - Le contrôle du projet
- - Les commandes fournisseurs
- - Les confirmations de commande fournisseurs
- - La réception des marchandises
- - La livraison des contremarques
- - Les règlements et la facturation client
- - L'enregistrement des réclamations (SAV)

Jour 3 :

Le suivi commercial avancé

- - Gestion des entrées magasins
- - Gestion des découvertes clients
- - Création d'une vente directe

Les commandes fournisseurs

- - Les confirmations de commandes
- - L'annulation de commande

La gestion des stocks

- - Ajout, modification, suppression d'articles
- - Utilisation du stock

Les travaux

- - Le planning de pose
- - Création d'intervention
- - Edition des documents

Les statistiques

Questions/Réponses

Formation Winner Design Flex Niveau 1 en présentiel

Type de formation :

Formation non éligible CPF et non certifiante

Duree de la formation :

2 jours, soit 14 heures

Date de debut de la formation :

A definir

Date de fin de la formation :

A definir

Horaires de la formation :

09h00 / 12h30 – 13h30 / 17h30

Tarifs formation :

1590€ HT /JOUR

Nombre de stagiaires :

Maximum 8 participants

Public concerné :

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Objectifs de la formation :

Savoir utiliser l'outil informatique Winner comme système d'information, dans la conception de ses projets dans le suivi de ses tâches commerciales pour la vente et le suivi de ses projets de cuisine.

Prérequis :

Aucun

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 :

L'ensemble du programme est déployé sur 2 jours de formations – la diffusion de ce contenu pour chaque jour est lié aux exercices spécifiques et progressifs proposés sur les 2 jours

- Tour de table & contrôle rapide de connaissance des participants
- ✓ Présentation générale de Winner
- ✓ Prise en main de l'interface de Winner / environnement de travail
- Découverte de l'interface
- La structure de travail dans Winner
- Les différentes étapes
- Les fenêtres, les boîtes de dialogue
- La barre des menus, les commandes, la barre d'outils / bulles d'aide, la barre d'état
- Les ressources clavier / souris
- Le réglage des préférences utilisateurs
- Utilisation de l'aide dans Winner
- Les bonnes pratiques de l'enseigne
- ✓ Définition des projets
- Liste des concours des projets* (recherche / création d'un nouveau projet)
- Le type de projet* (milieu / option)
- Information Clients*
- Propriétés de l'option*
- Le mode dessin
- Paramètres de choix (fournisseur, modèle, détails des finitions)
- Le multifenêtrage : plan, élévation, perspective
- Manipulation & réglages des fenêtres
- Enregistrements et sauvegardes
- ✓ Création de la pièce
- La boîte de dialogue
- Insertion des tracés des murs extérieurs dans le plan
- Les outils de traçage et de complément
- Placement des ouvertures / objets muraux (fenêtres, portes...)
- Mise en ambiance de la pièce (sols, murs plafonds : couleurs et textures)
- Modes d'affichage et de marquage du plan
- Propriétés des murs
- Propriétés de la pièce
- ✓ Ameublement
- Le curseur
- La boîte de dialogue
- La saisie & recherche des objets
- Le placement des objets (meubles / GEM / San / accessoires)
- Propriétés des objets
- Le positionnement des éléments en hauteur
- ✓ Les fonctions d'édition
- Zoomer, déplacer, couper et coller des objets
- déplacement et rotation des objets dans le plan ou l'élévation
- ✓ Les différentes vues et plans
- Plan de dessus, élévations & coupes

- La perspective (sélection, déplacements, zooms & réglages, modes d'affichage...)
- ✓ Schéma des plans de travail
- Découpe automatique ou manuelle
- Codification et chiffrage
- Codes supplémentaires
- Edition du schéma des plans de travail
- ✓ La gestion des Angles
- Dessin de pièces avec angles
- Les meubles spéciaux en angle
- Les fileurs d'angles (retour des meubles en épi fixe 90° / 135°)
- Le dégagement des coins d'angles
- L'aménagement des meubles classiques en angles (cuisson d'angle)
- ✓ Devis et suivi du projet
- Types de lignes de saisie (standard, divers, texte)
- Réglage du devis
- Remises commerciales
- Changement de TVA
- Insertion de nouveaux articles (standard et divers)Chiffrage des prestations (module supplémentaire)
- ✓ Les éditions & impressions
- Les documents graphiques
- Les documents commerciaux
- ✓ Les éditeurs de formes libres :
- Cloisons & murets
- Plans de travaux de formes spéciales
- ✓ Débriefing : questions / réponses
- ✓ Création de projets : Exemples des exercices progressifs sur 2 jours
- Jour 1 : pièce type rectangulaire – implantation sur 2 murs
- Jour 2 : pièce type angles à 135 – implantation sur 3 murs / Prise en main aux tracés de formes spéciales « à main levée » (plan de travail, crédences, cloisonnages, pannotages, volumes ...)

Formation 2020 Ideal Spaces Cuisine en présentiel

Durée de la formation

1 jour, soit 7 heures

Coût pédagogique

1000 € HT / jour

Date de la formation

A définir

Horaires de la formation

9h-12h / 13h-17h

Nombre de stagiaires

5 max en présentiel

Modalités de réalisation

En intra-entreprise, en présentiel dans les locaux de votre entreprise

Type de formation

Formation non éligible CPF et non certifiante

Objectifs pédagogiques

- Maitriser l'interface utilisateur
- Savoir dessiner des pièces simples
- Maitriser l'agencement d'une pièce de type cuisine
- Apprendre à mettre en valeur la pièce grâce à la décoration et l'éclairage
- Etre en mesure de chiffrer un projet avec précision

Prérequis

Aucun

Profil du stagiaire

Une connaissance du métier de la conception et décoration d'intérieur est recommandée

Public

Clients de l'entreprise 2020 et ses partenaires

Contenu (Progression pédagogique)

Jour 1 (matin) :

Gestion de l'interface utilisateur 0h30

- Découverte de l'interface, et des étapes de création (PPT)
- Connexion au site et au compte utilisateur

Création de pièce simple (exercice murs) 1h00

- Choix de la forme de mur à partir de modèles, et mise en dimension
- Modification des dimensions des murs
- Ajout des ouvertures et contraintes (porte, fenetre, obstacle, ...)
- Modification de l'aspect de la pièce
- Ajout de cloison et de zone au sol

Création d'un projet de vente cuisine (exercice cuisine 1) 1h30

- Placement des articles de cuisine (bas angle, armoire, fileur, socle, plan de travail, ...)
- Choix de l'esthétique de la cuisine
- Placement des électroménagers
- Modification du projet

Jour 1 (après-midi) :

Mise en place de décoration et éclairage 1h00

- Ajout d'articles de décoration
- Placement des éclairages
- Génération du rendu 3D, photo, vue 360°

Editions de rapport 0h30

- Génération des rapports, liste d'articles, devis
- Ajout des images dans le rapport

Création d'un projet complet (exercice cuisine 2) 1h00

- Ajout des murs et ouvertures
- Ajout des meubles
- Choix des finitions
- Edition des rapports devis

Création d'une liste de favoris 0h30

- Ajout des favoris
- Gestion des favoris

Réalisation d'images en rendu réaliste 1h00

- Réalisation de rendu en éclairage naturel
- Optimisation des lumières de la pièce

Etudes de cas simples en exercices pratiques

Questions/réponses et synthèse de la formation

Conditions générales de prestations de services

Conditions particulières applicables aux Prestations de formation (Formation professionnelle continue)

Annulation d'une commande de Prestation de formation par le Client :

Le Client dispose d'un délai de 10 jours pour annuler la commande de Prestation de formation à compter de l'acceptation du Devis. Toute annulation de la Prestations de formation doit être adressée par lettre recommandée avec demande d'accusé de réception par le Client à 2020. Dans cette hypothèse, 2020 remboursera, le cas échéant au Client les sommes encaissées dans un délai de 30 jours à l'exception des frais déjà engagés et qui ne peuvent être récupérés par 2020. Si aucune somme n'a été encaissée, 2020 facturera au Client les frais déjà engagés et qui ne peuvent être récupérés par 2020 (payable par le Client dans les 30 jours suivant la facturation). En cas d'annulation de la commande passé le délai ci-dessus, pour quelque raison que ce soit, hormis la force majeure, l'intégralité du prix de la Prestation de formation sera acquise à 2020, et le cas échéant, facturé au Client, à titre de dommages et intérêts, en réparation du préjudice ainsi subi.

Report d'une Prestation de formation par le Client :

Le Client dispose de la faculté de demander par courriel à formation.france@2020spaces.com le report d'une Prestation de formation dans un délai de 15 jours avant la date prévue à l'origine. 2020 proposera alors par écrit une nouvelle date au Client qui devra être dans un délai maximum de 45 jours de la date prévue à l'origine. Après ce délai aucun report ne pourra être accepté et l'intégralité du prix de la Prestation de formation restera acquis à 2020 et, le cas échéant facturé au Client, à titre de dommages et intérêts, en réparation du préjudice ainsi subi.

Report d'une Prestation de formation par 2020 :

2020 se réserve le droit de reporter une Prestation de formation par un préavis écrit (fax, courrier, courriel) reçu par le Client au moins une semaine avant la date convenue de la Prestation de formation sans que cela ne puisse engager sa responsabilité et lequel préavis fixera une nouvelle date de Prestation de formation.

Responsabilité :

Les obligations de 2020 au titre des prestations de formation ne sont que des obligations de moyen ; 2020 ne peut garantir la réussite du personnel formé ; le déroulement optimal de la formation nécessite un investissement personnel de la part du client et du personnel formé pour lequel le client se porte fort du respect de cette obligation. Le client est tenu d'une obligation de collaboration au titre de laquelle il doit notamment renseigner 2020 sur l'ensemble de ses besoins au titre des formations pour l'utilisation du logiciel et mettre en œuvre les préconisations faites par 2020. 2020 ne peut être tenue pour responsable si le matériel du client ne permet pas le fonctionnement normal des logiciels ou le bon déroulement de la formation dispensée.

Paiement par un Opérateur de Compétence (OPCO).

En cas de règlement de la Prestation de formation par un OPCO dont il dépend, le Client doit :

- faire une demande de prise en charge avant le début de la Prestation de formation et de s'assurer de l'acceptation de sa demande ;

- s'assurer de la bonne fin du paiement par l'organisme qu'il aura désigné.

Si 2020 n'a pas reçu la prise en charge de l'OPCO au 1er jour de la formation, le Client sera facturé de l'intégralité du coût de la Prestation de formation.

En cas de paiement partiel du montant de la formation par l'OPCO, le solde sera facturé au Client dans les conditions ci-dessus définies.

2020 Technologies
Espace GUIDETTI - 323 Chemin Des Plaines - 06370 MOUANS SARTOUX