

SWOOD
DESIGN

FORMATION SWOOD DESIGN

Contenu

Présentation du module SWOOD Design

- Introduction à SWOOD Design
- Prérequis à l'utilisation
- Gestion des données

Gestion des débits

- Gestion des matériaux
- Gestion des chants
- Options de débits

Création d'éléments SWOOD

- Création de panneaux
- Création, édition et modification d'un caisson
- Liens et modifications des propriétés personnalisées
- Création d'éléments de liaisons et de leurs règles paramétriques
- Création d'un modèle de SWOODBox
- Utilisation des variables et d'équations
- Pilotage de SWOODBox par script

Utilisation d'éléments SWOOD

- Utilisation de modèles de caissons
- Insertion d'éléments de SWOODBox
- Utilisation d'éléments de SWOODBox
- Utilisation d'éléments de liaisons
- Application de chants et matériaux
- Suppression de fonctions SWOOD

Gestion d'un projet

- Définition et information d'un projet
- Création d'esquisses d'implantation
- Implantation de modèles dans un projet
- Export de données

Format



OBJECTIFS

À l'issue de cette formation vous serez en mesure de créer vos éléments de bibliothèques et d'utiliser les fonctionnalités SWOOD Design pour la conception de vos projets bois.



PUBLIC CONCERNÉ

Cette formation s'adresse à des utilisateurs de solutions CAO ayant besoin de réaliser des projets bois (artisan, chef d'entreprise, salarié, etc.).



DURÉE

3 jours (21h)



PRÉREQUIS

- Expérience sur le logiciel SOLIDWORKS



ENCADREMENT ET PÉDAGOGIE

La formation est animée par un salarié de notre entreprise issu de l'industrie et dédié à 100% à l'activité de notre entreprise. Sur un sujet donné, après explications et démonstrations, l'apprenant devra reproduire et adapter les techniques exposées.



ÉVALUATION

L'évaluation est essentielle pour mesurer l'atteinte des objectifs attendus de cette formation.

- Chaque exercice réalisé par les apprenants est validé et corrigé par le formateur
- Une fiche d'auto-évaluation sera remplie et envoyée
- Un formulaire de satisfaction sera rempli
- Un compte-rendu de formation sera rédigé par le formateur à l'issue de la formation



ACCESSIBILITÉ

Nos locaux sont équipés pour recevoir les personnes à mobilité réduite (PMR). Suivant le type de handicap (visuel, auditif, mental, psychique, cognitif), EFICAD a le soutien de l'association [CARIF OREF OCCITANIE](#) grâce à son service RHF (Ressource Handicap Formation).

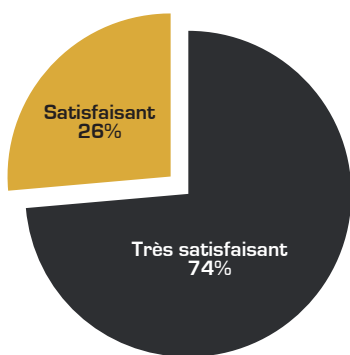


www.swood.eficad.com

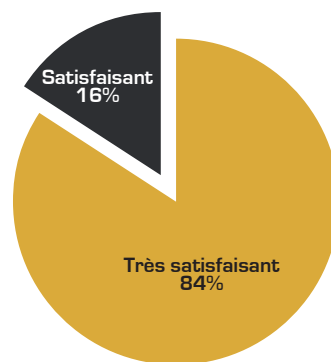


INDICATEURS CLÉS DE PERFORMANCE*

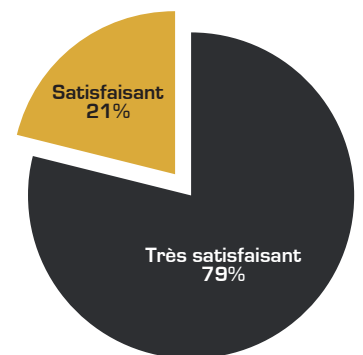
Organisation
et déroulement



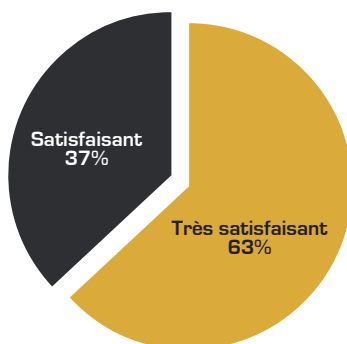
Prise en compte du
contexte professionnel



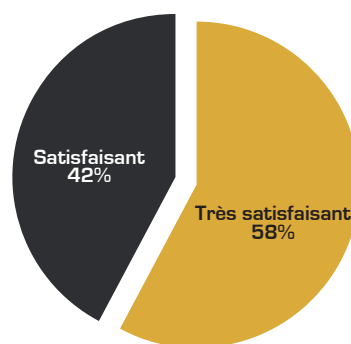
Explications
du formateur



Acquis par rapport aux
connaissances initiales



Atteinte des objectifs
de la formation



TÉMOIGNAGES*



Nous sommes totalement satisfaits de cette formation ! M. Penaud a parfaitement rempli les objectifs que nous nous étions fixés. De par son écoute et ses compétences, la méthodologie de conception a été rapidement trouvée et nous a permis de concrétiser notre projet.

CO2D



La flexibilité du formateur aux besoins de l'entreprise (permettant une formation adaptée) était très appréciée. Beaucoup de ressources pour le logiciel mais aussi pour la technique d'utilisation (utilisation de raccourcis, optimisation de l'utilisation des ressources SOLIDWORKS, etc.).

YACHTING INNOVATION



C'est très bien adapté à notre rythme et à nos compétences. Très content de cette dernière matinée où nous avons pu commencer à développer nos quincalleries avec le soutien de Camille. Merci

DEXA