



Formation Archicad POE DP 01

1 996,00 € HT (remisé) Public: Dessinateurs - Projeteurs - Ingénieurs - Architectes Connaissances de logiciels de DAO-CAO (Autocad / Autocad Architecture / Archicad) S'initier à la pratique du logiciel, manipuler les outils de				
Public: Dessinateurs - Projeteurs - Ingénieurs - Architectes Connaissances de logiciels de DAO-CAO (Autocad / Autocad Architecture / Archicad) S'initier à la pratique du logiciel, manipuler les outils de conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des plans, Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement : Modalités pédigogiques, techniques et d'encadrement : Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence : MIS102019-F Note de satisfaction des participants: 4,82 / 5	■Durée :	5 jours (35 heures)		
Pré-requis: Connaissances de logiciels de DAO-CAO (Autocad / Autocad Architecture / Archicad) S'initier à la pratique du logiciel, manipuler les outils de conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des plans, Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement: Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement: Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement: Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence: MIS102019-F Note de satisfaction des participants: Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Attestation des participants:	■Tarifs inter-entreprise :			
Autocad Architecture / Archicad) S'initier à la pratique du logiciel, manipuler les outils de conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des plans, Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement : - Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. - Un formateur expert. - Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. - Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. - Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. - Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. - Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. - Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence : MIS102019-F Note de satisfaction des participants: - Formation 3D et 2D, annoter des vues, prépare des vues, prépare de la formation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des vues, préparer et diffuser des participants;	Public :	Dessinateurs - Projeteurs - Ingénieurs - Architectes		
Conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des plans, Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement : Modalités d'évaluation : Modalités d'évaluation : Conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues, préparer et diffuser des plans, Formation synchrone en présentiel et distanciel. Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum. Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. Un formateur expert. Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence : MIS102019-F Note de satisfaction des participants: 4,82 / 5	■Pré-requis :	_		
 Méthodologie basée sur l'Active Learning: 75 % de pratique minimum. Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. Un formateur expert. Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. Sanction: Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence: MIS102019-F Note de satisfaction des participants: 	Objectifs :	conceptions de modélisation 3D et 2D, annoter des vues,		
 Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation. Sanction : Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis Référence : MIS102019-F Note de satisfaction des participants: 4,82 / 5 	pédagogiques, techniques et	 Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum. Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat. 		
Sanction: acquis Référence: MIS102019-F Note de satisfaction des participants: 4,82 / 5		 amont de la formation. Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation. Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques. Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin 		
Note de satisfaction des participants: 4,82 / 5	Sanction :			
des participants: 4,82 / 5	Référence :			
		4,82 / 5		
	Contacts:	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73		

■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr, moncompteformation.gouv.fr, maformation.fr, etc.) ou en appelant au standard.
Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr, nous étudierons ensemble vos besoins

Introduction à ArchiCAD

Présentation d'ArchiCAD et de ses applications.

Installation du logiciel et configuration de base.

Création d'un nouveau projet.

Exploration de l'interface utilisateur.

Navigation dans le projet.

Dessin Architectural de Base

Utilisation des outils de dessin : ligne, rectangle, cercle, etc.

Création de murs et de parois.

Dessin d'une planche architecturale simple.

Insertion de portes et de fenêtres.

Modélisation 3D

Introduction à la modélisation 3D.

Création de vues en 3D.

Modélisation d'une partie du projet en 3D.

Navigation dans l'environnement 3D.

Toitures, Plafonds et Étages

Création de toits et de plafonds.

Gestion des étages et des niveaux.

Après-midi (Atelier pratique) :

Conception d'un toit complexe.

Ajout de plafonds à différentes hauteurs.

Gestion des Calques et des Éléments

Utilisation des calques pour l'organisation du projet.

Gestion des combinaisons de calques.

Structuration du projet avec l'utilisation des calques.

Manipulation des éléments sur différents ca	ilques.	