

# DAO Autocad 2D créer et présenter des plans techniques



PRÉSENTIEL

**SUR-MESURE** 

**INTER ENTREPRISE** 

# Cette offre de formation est éligible à MON COMPTE FORMATION

# Objectif de formation

A l'issue de la formation, le participant sera capable d'acquérir les connaissances suffisantes permettant de concevoir des dessins techniques et des plans avec AUTOCAD LT



### **Programme**

#### Découvrir l'interface

Le ruban et les groupes de fonctions Les options d'affichage L'affichage plein écran Les espaces de travail personnalisés La personnalisation de l'interface

#### Utiliser les outils de dessin de modification et de construction

Les options de la saisie dynamique Les fonctions de dessin et de construction Les aides au dessin Les outils de repérage polaire et repérage d'accrochage aux objets

#### Utiliser les outils d'annotation

Utiliser les fonctionnalités avancées du texte multi-lignes Optimiser la cotation et les styles de cote Utiliser les tableaux et les styles de tableaux.

#### Organiser les données du projet

La gestion des calques, groupes de calques, tris Les propriétés avancées des objets Les modifications d'objets par type, sélection par tri, tri rapide

#### Automatiser les composants de dessin

Utiliser et créer des blocs personnalisés Optimisation du Design Center et des palettes d'outils

### Créer la mise en page

Optimiser les présentations multiples et gérer les échelles Optimiser la mise en page et la configuration du tracé

# Infos pratiques



Type de formation

Formation continue



Public cible

Dessinateurs, projeteurs, ingénieurs, architectes, techniciens et toute personne amenée à réaliser des plans techniques.



Durée

4 Jours dont 28 Heures en centre



Tarif(s) net de taxe

1650 € par stagiaire

87 € en supplément si certification TOSA



Adresse

**Brest - CIEL BRETAGNE** Rue du Gué Fleuri, B.P 35,

29480 Le Relecq Kerhuon

https://www.cci-formationbretagne.fr/finistere

### Les conditions d'admission

#### **Prérequis**

Bonne connaissance de l'environnement windows et du dessin technique.

#### Modalités d'entrée

Dessinateurs, projeteurs, ingénieurs, architectes, techniciens et toute personne amenée à réaliser des plans techniques.

## Le parcours de formation

### Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation l'apprenant sera capable de : - Prendre en main l'outil, dessiner et modifier un plan - Structurer un fichier DWG - Annoter un plan - Mettre en page et imprimer un plan

# PRÉSENTIEL

#### Modalités d'évaluations

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

#### Modalités pédagogiques

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

# Les sessions

#### Le Relecq Kerhuon

- 3, 4 et 10, 11 mars 2026
- Relecq-kerhuon
- 3, 4 et 10, 11 mars 2026
- Quimper

## **En savoir plus** Certification professionnelle - diplôme

Intitulé: Concevoir des dessins techniques et des plans avec AutoCAD (Tosa) - ISOGRAD Cette formation est éligible CPF car elle est adossée au code répertoire spécifique : 6955

Date et mise à jour des informations : 25/11/2025

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

#### **Contacts**









