



# Autocad LT 2D initiation

Concevoir des dessins techniques et des plans avec AutoCAD (Tosa)

CPF

CERTIFICATION

PRÉSENTIEL

SUR-MESURE

INTER ENTREPRISE



## 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-formation-bretagne.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

- Les 1, 2 et 9, 10 juin 2026
- Les 4, 5, 12 et 13 Novembre 2026

## En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Date et mise à jour des informations : 18/03/2026

**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

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](http://www.cci-formation-bretagne.fr)

## Contacts



### LE MASLE Nadia

[nadia.lemasle@formation.finistere.cci.fr](mailto:nadia.lemasle@formation.finistere.cci.fr)

CIEL BRETAGNE Brest - N° SIRET 13002293200060 - N° d'activité 53290897729

Rue du Gué Fleuri, B.P 35, - 29480 Le Relecq Kerhuon

Tél. : 02 98 30 45 75 - [cielbretagne@formation.bretagne-ouest.cci.bzh](mailto:cielbretagne@formation.bretagne-ouest.cci.bzh) - <https://www.cci-formation-bretagne.fr/finistere>

