



LNDL FORMATION

TOSA AUTOCAD 2D / 3D



✓ **Évaluation et validation**

- Attestation des compétences
- Évaluation : QCM
- Attestation de fin de formation
- Certification TOSA

€ **Tarif**

Nous consulter

Financement

Aides financières / financement personnel / CPF / OPCO

contact : formation@lndl.fr

Prérequis :

Maîtrise de l'outil informatique

Durée :

19h

Public concerné :

Tous publics

Lieu :

Distanciel ou présentiel

Date :

Entrées et sorties permanentes

Accessibilité :

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap, contactez-nous par mail à formation@lndl.fr pour une analyse de vos besoins

Processus d'inscription :

Par téléphone au 01.45.28.28.78 ou par mail à formation@lndl.fr

Délai d'accès :

Entre 3 semaines et 1 mois

Objectifs pédagogiques

Environnement et navigation

- Niveau Initial (1-349) : Identifier les éléments de base de l'interface AutoCAD
- Niveau Basique (350-549) : Utiliser les fonctions de base pour créer et modifier des dessins
- Niveau Opérationnel (550-724) : Personnaliser l'environnement de travail et utiliser les raccourcis clavier
- Niveau Avancé (725-874) : Maîtriser les options avancées de création et de gestion des documents
- Niveau Expert (875-1000) : Optimiser l'utilisation d'AutoCAD pour des projets complexes

Dessin et conception

- Niveau Initial : Créer des formes et des tracés simples
- Niveau Basique : Utiliser les outils de sélection et de transformation
- Niveau Opérationnel : Créer des dessins complexes avec des formes combinées
- Niveau Avancé : Utiliser les fonctions avancées de dessin et de pathfinder
- Niveau Expert : Développer des dessins vectorielles sophistiquées

Mise en page et gestion des calques

- Niveau Initial : Créer et organiser des calques simples
- Niveau Basique : Utiliser les options de fusion et d'opacité des calques
- Niveau Opérationnel : Créer des compositions complexes avec des calques liés
- Niveau Avancé : Utiliser les fonctions avancées des calques (styles, masques, effets)
- Niveau Expert : Maîtriser les techniques de composition et de gestion des calques

Retouche et correction des dessins

- Niveau Initial : Utiliser les outils de retouche de base (pinceau, tampon, correcteur)
- Niveau Basique : Appliquer des filtres et des effets prédéfinis
- Niveau Opérationnel : Utiliser les outils avancés de retouche (liquéfier, correcteur localisé)
- Niveau Avancé : Créer des actions et des scripts pour automatiser les retouches
- Niveau Expert : Développer des techniques de retouche créatives et subtiles

Exportation et préparation pour la production

- Niveau Initial : Exporter des dessins dans des formats de base
- Niveau Basique : Utiliser les paramètres d'exportation prédéfinis
- Niveau Opérationnel : Exporter des dessins optimisés pour la production
- Niveau Avancé : Utiliser les fonctions avancées d'exportation et d'optimisation
- Niveau Expert : Développer des workflows d'exportation efficaces et adaptés aux projets

