

<b>Titre</b>	<b>AutoCAD 2009, base 2D</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Entretien obligatoire	<b>11p700</b>
<b>Domaine</b>	<b>DAO Arts et Métiers</b>		<b>Lausanne</b>

**Pré-requis**

- Toute personne dont la profession nécessite la pratique du dessin technique et qui possède les connaissances de base en informatique.

**Objectifs**

- Connaître et pratiquer les commandes et les fonctions de base d'un logiciel de DAO/CAO.
- Réaliser un projet concret de A à Z, dans la profession du participant.

**Acquisition de compétences**

Partie académique

- Gestion de l'environnement des **coordonnées de l'interface graphique**
- Paramétrisation des **barres d'outils**
- Utilisation des commandes de **création d'objets**
- Optimisation de la **configuration de base** du logiciel
- Utilisation des **commandes de modification**
- Edition et modification des **propriétés** d'un objet
- Utilisation des commandes d'**aide au dessin**
- Paramétrisation des éléments nécessaires à l'**organisation d'un dessin**
- Création et utilisation de **styles de textes** et de **cotes**
- Configuration et utilisation des **types de lignes** et des **hachures**
- Création de **mises en pages simples**

Partie Atelier

- Création de **mises en page complexes**
- Configuration de l'**interface d'impression** pour des formats divers
- Configuration avancée des **aides au dessin**
- Création et utilisation d'une **bibliothèque de blocs**
- **Importation et exportation** d'éléments entre plusieurs fichiers
- Création d'une **palette d'outils**
- Création de **liens dynamiques** entre plusieurs fichiers et images
- Configuration de **textes éditables dans un bloc**
- Création de **dessins personnels** favorisant le transfert des acquis

**Méthode**

- Cours interactif basé sur des exercices pratiques, tant au niveau de la construction que de la mécanique.
- Supports de cours et d'exercices complets.
- Un micro-ordinateur par personne.
- Salle à disposition des élèves pour consolidation des acquis, de 16h30 à 17h45.
- La participation au cours rend l'examen final obligatoire.

**Titre obtenu**

- Attestation de formation continue
- Examen final avec mention et Certificat ATC (Autodesk Training Center)

**Fréquence** Mensuelle

**Durée et horaire** 20 jours du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 16h30

**Groupe** Minimum : 5 Maximum : 10

**Institut** Altran Infolearn  
av. de Savoie 10  
1003 Lausanne  
Tél. 021/331 15 30, Fax 021/331 15 39  
E-mail : [formationemploi@altran.ch](mailto:formationemploi@altran.ch)