

## Evaluation d'entrée en Stage Autocad 2018 3D - Niveau 2

**Nom:**

**Profession:**

**Téléphone:**

**Mail:**

**Version Autocad pratiquée**

<b>Méthodologie du projet</b>	Oui	Moyen +	Moyen -	Non
Concept 3D dans Autocad et la méthodologie du projet				
Passage d'un fichier 2D en 3D				
<b>Fonctions acquises</b>	Oui	Moyen +	Moyen -	Non
Rappel géométrique (les 3 plans X, Y, Z)				
Systèmes de coordonnées (SCG et SCU)				
Outils de navigation 3D (orbite 3D, Caméra...)				
Détermination de vues et SCU				
Les primitives de solide				
Création d'objets 3D Volumique (Extrusion, Balayage...)				
Opération Booléennes (soustraction, union, intersection)				
Les primitives surfaciques				
Modification d'objets 3D Volumique (Raccord, Chanfrein...)				
Création d'objets 3D Surfaccque (Extrusion, Révolution...)				
Modification d'objets 3D Surfaccque (Ajustement...)				
Création de plans 2D à partir d'un 3D (Aplanirgeom...)				
Création de vues (Axonométrie, Perspective...)				
Création d'images simples (styles visuels)				