

# MILL - FORMA

## **L'ORGANISME DE FORMATION**

Raison Sociale :Mill Forma  
Numéro de déclaration d'activité  
:11755769175  
Siret :84127900300021  
Adresse :13 bis rue de l'abreuvoir 92400  
Ci-après « le donneur d'ordre »

## **Intitulé de la formation :**

MEL MAX - Formation logiciel lesage  
Date de la session :2023-07-11 au  
2023-07-12  
Horaires de formation matin et après-midi :  
De 08H30 à 12H30 et de 13H30 à 17H30  
Lieu de la formation : 104 Bis Rue  
Avisseau, Tours 37000

## **Stagiaire (NOM, PRENOM et signature)**

## **EXERCICE D'EVALUATION D'ENTRÉE DE FORMATION (PREREQUIS) :MEL MAX - Formation logiciel lesage**

**(Supprimer cette phrase et personnaliser le nombre de questions et réponses selon votre formation)**

## A blank coordinate plane with a horizontal x-axis and a vertical y-axis intersecting at the origin. The grid consists of 10 horizontal lines and 10 vertical lines, creating a 9x9 grid of squares. The axes are labeled with numbers from -9 to 9. The x-axis is labeled with -9, -8, -7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. The y-axis is labeled with -9, -8, -7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. The origin is labeled with 0.