

**Programme de Formation**  
**SolidWorks**  
**Cas : Skateboard**  
**Durée : 3 jours / 18 h**

**Prix : 500 dinars/jour**  
**Total : 1500 dinars**

## **Objectifs de l'action :**

- \* **Concevoir un Skateboard avec l'outil : SolidWorks.**

## **Personnes ciblées :**

- \* **Chefs d'entreprise, Entrepreneurs, Ingénieurs, Techniciens.**

## **Programme de l'action :**

### **1<sup>ere</sup> journée : 6 h de 8h30 à 14h30.**

- Part 1 : Deck**
- Part 2 : Base plate**
- Part 3 : Hanger**
- Part 4 : Axle**
- Part 5 : Kingpin**

### **2<sup>eme</sup> journée : 6 h de 8h30 à 14h30.**

- Part 6 : Bushing**
- Part 7 : Cone Bushing**
- Part 8 : Top Cup Washer**
- Part 9 : Pivot 9-1**
- Part 10 : Washer**
- Part 11 : Wheel and Sub-Assembly**

### **3<sup>eme</sup> journée : 6 h de 8h30 à 14h30.**

- Assembly 12 : Truck Sub-Assembly**
- Assembly 13 : Board Assembly**
- Drawing 14 : Deck Hardware from Toolbox**
- Photo View 15 : Projected Split Line Deck**