



Outils de formation pour opérateur ligne d'assemblage (RV)

MAITRE D'OUVRAGE : BOSCH

PROJET : Serious game sur la ligne de production et d'assemblage FORD

USAGE : FORMATION

LOCALISATION : VENDOME

DATE : 12/05/2017

COUT ESTIME DE L'OPERATION : 60 000 € HT



Descriptif projet :

- **Objectif client :** Avoir un outil de formation sans risque pour former les ouvriers sur les différentes machines de la ligne de production
- **Cible :** Les ouvriers / intérimaires, et la direction de l'usine
- **Moyens techniques :** Casque immersif HTC vive
- **Avantages :** Rapidité de formation, absence de risque durant la formation, qualité de la formation nettement supérieure à une vidéo d'explication.

Mission OREKA Ingénierie

- Traitement des modèles 3D de 40 postes de travail.
- Animation et programmation des différentes machines
- Réalisation des interactions propre aux applications en réalité virtuelle. Réalisation d'un système d'apprentissage aux travers de mains virtuelle montrant les tâches à réaliser.

