Projet en deux temps :

1. Utiliser [espon moverio bt-200](https://www.epson.fr/products/see-through-mobile-viewer/moverio-bt-200) pour visualizer en VR le type de batiment
2. Utiliser tango pour analyser une piece et prevoir ou se situe les objets suspetible de tomer (accident le plus frequent lors des seismes)

Canada risque de seisme tres fort notamment un probable seisme de magnitude 7.6.