



# Présentation réalité augmentée

WNE 28-30 Novembre 2023

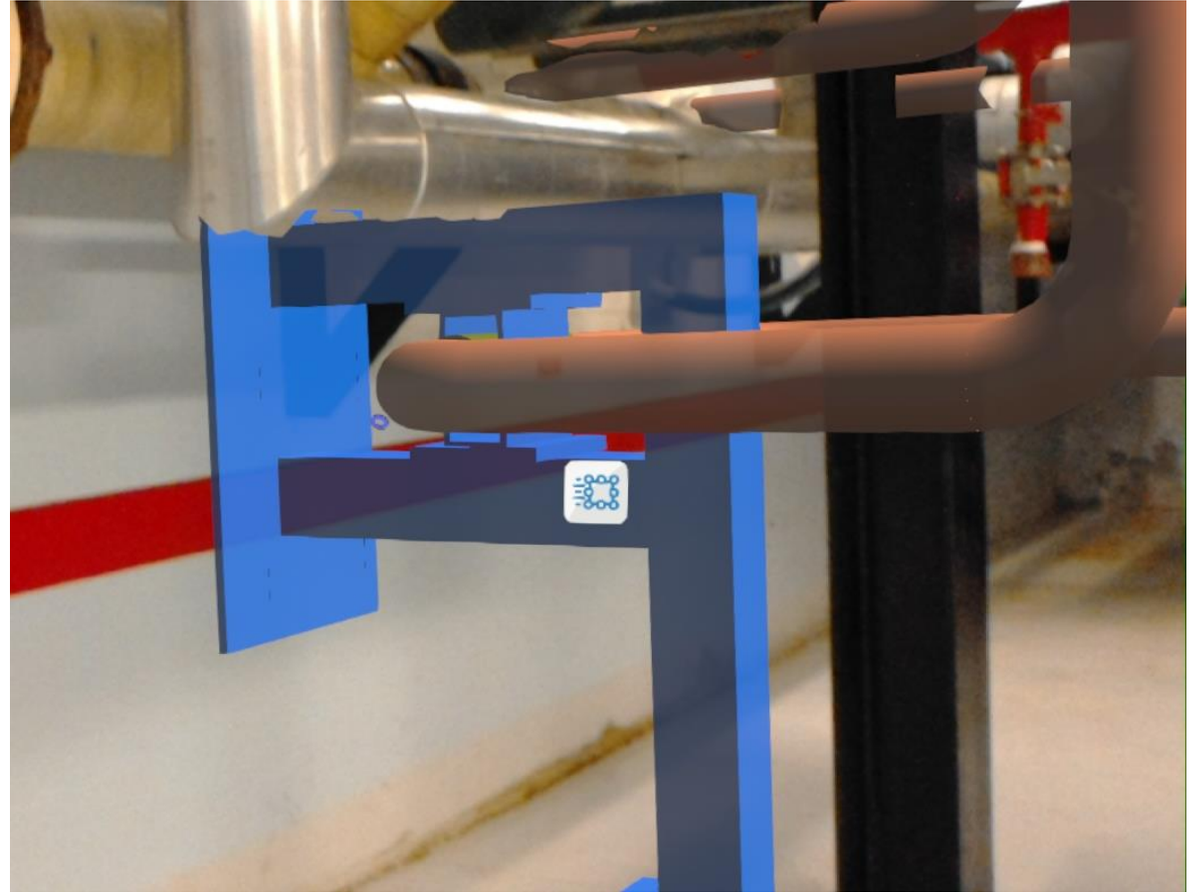
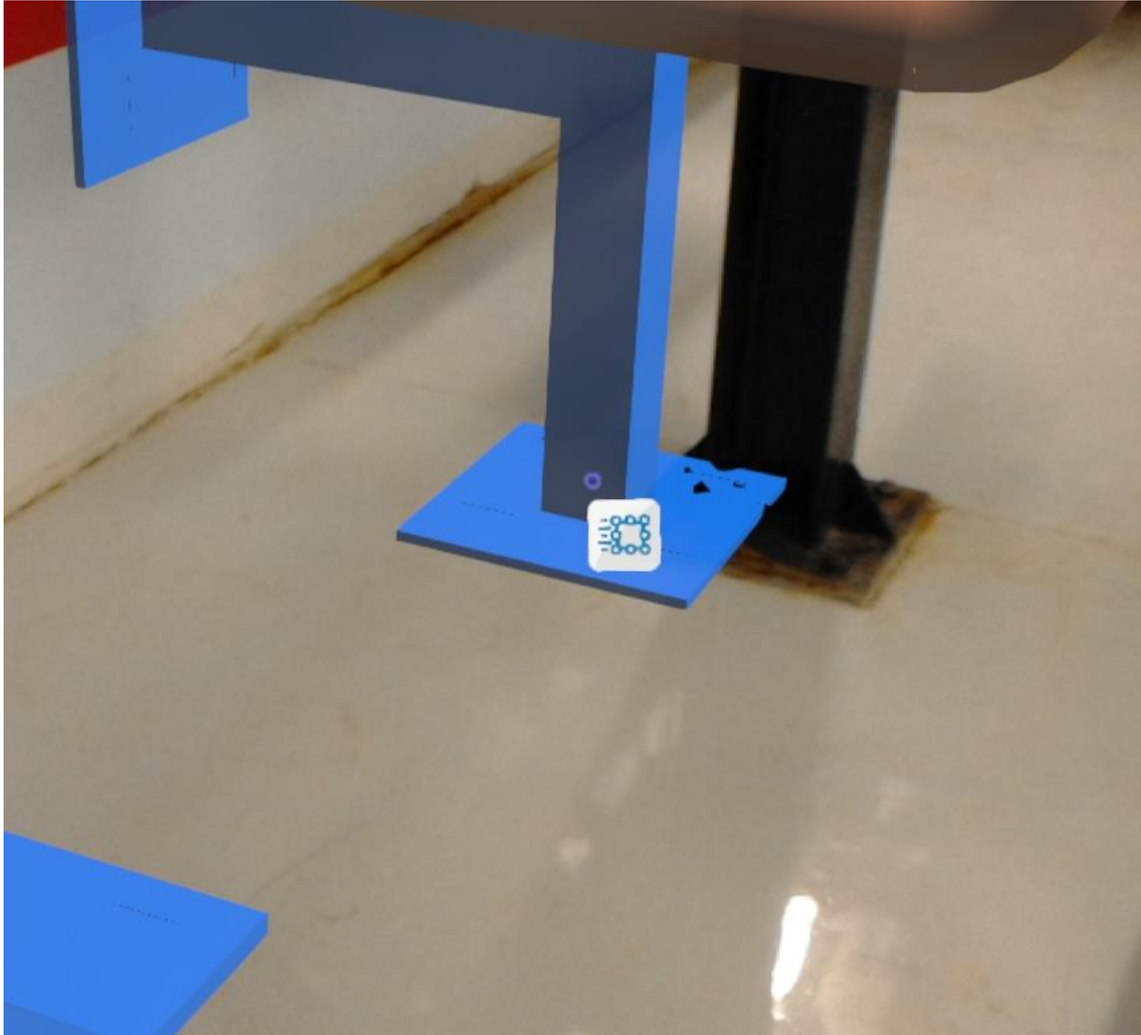
# 01- INTRODUCTION / INFORMATIONS

Anticiper l'emplacement de futures lignes / supports



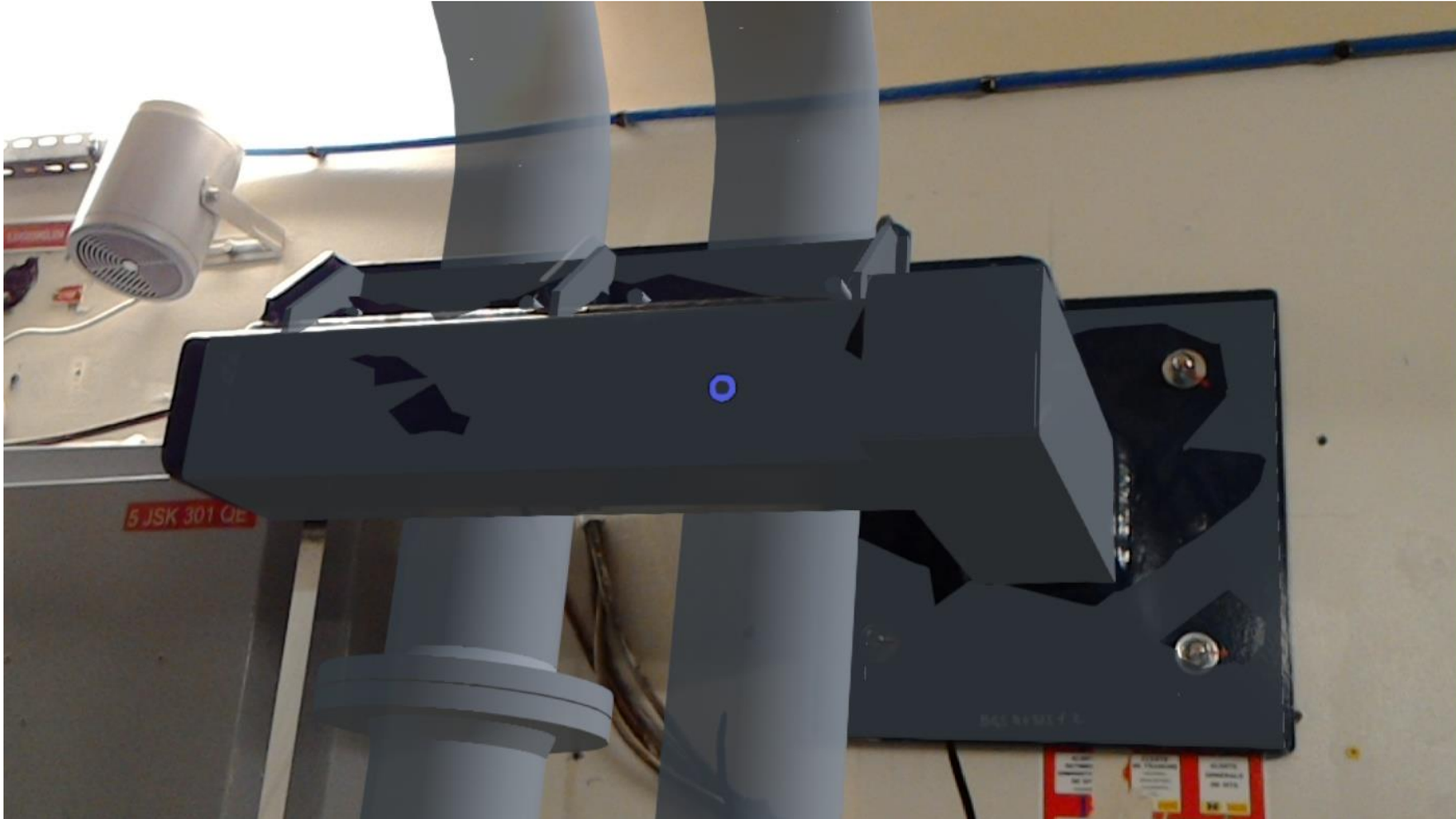
# 01- INTRODUCTION / INFORMATIONS

Anticiper l'emplacement de futures lignes / supports



# 01- INTRODUCTION / INFORMATIONS

Vérifier la conformité de ce qui a été installé



# 01- INTRODUCTION / INFORMATIONS

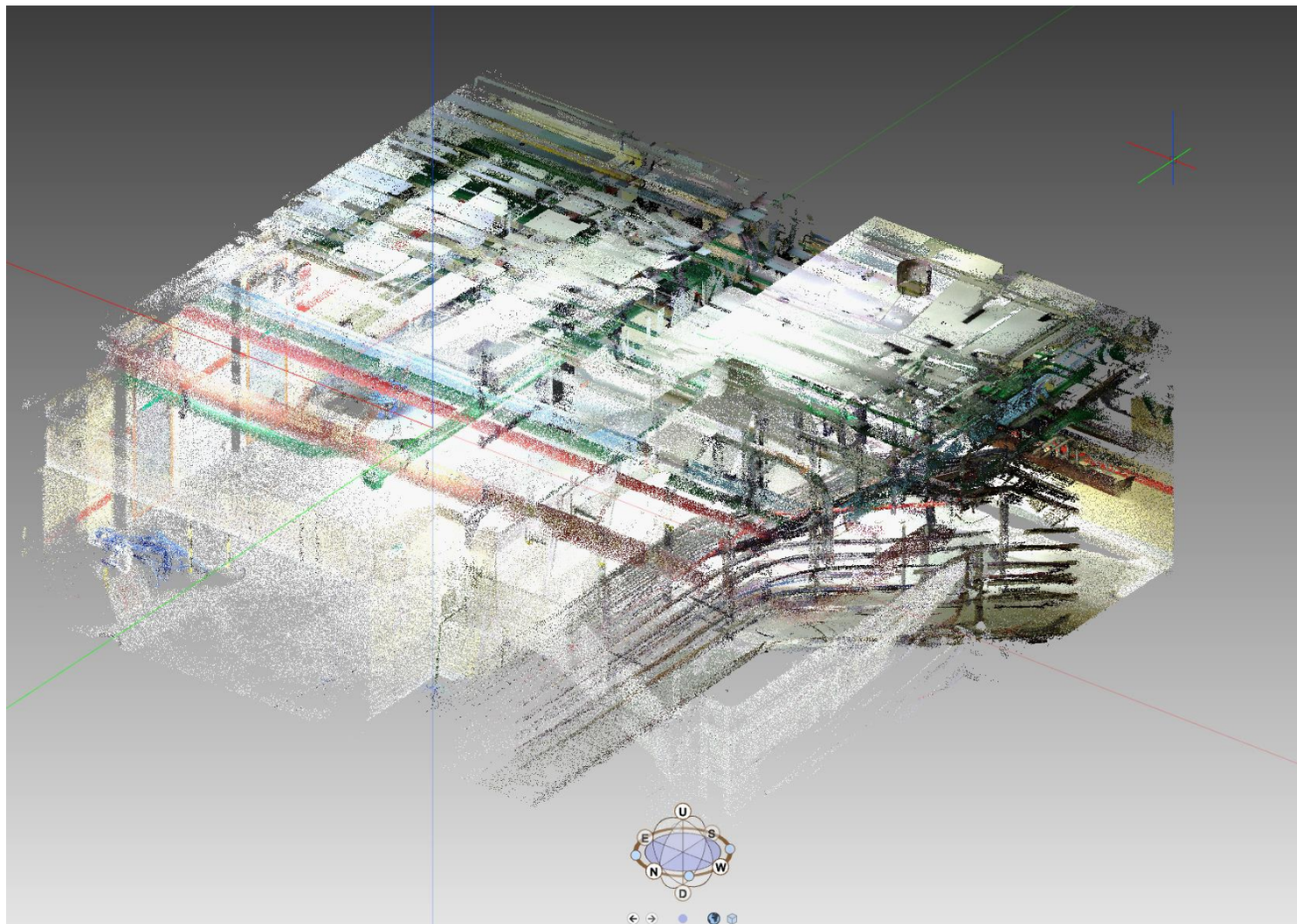
Vérifier la conformité de ce qui a été installé





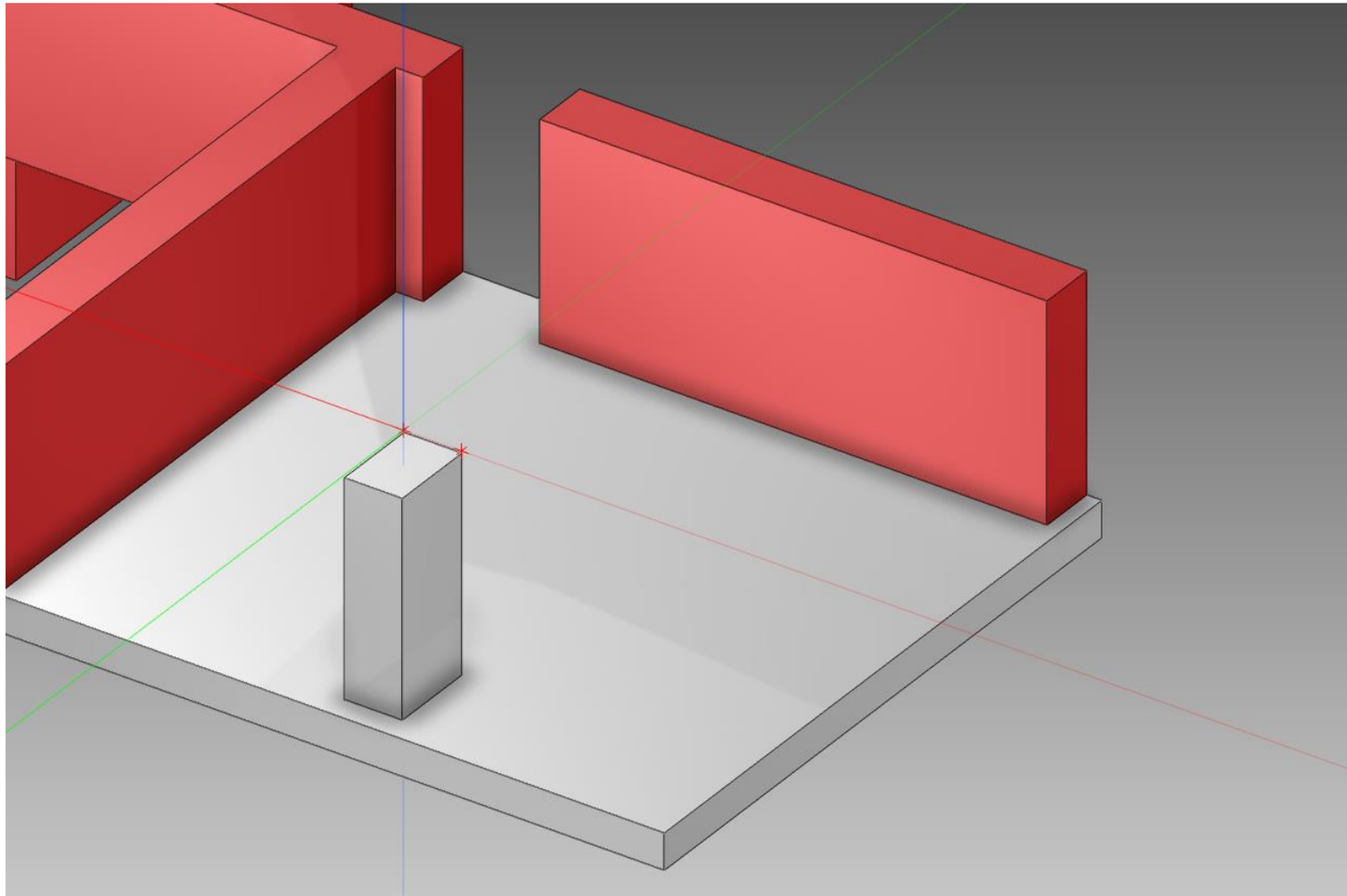
## 02- LA MAQUETTE 3D

Modélisation du GC à partir de plans, relevés, ou nuage de point



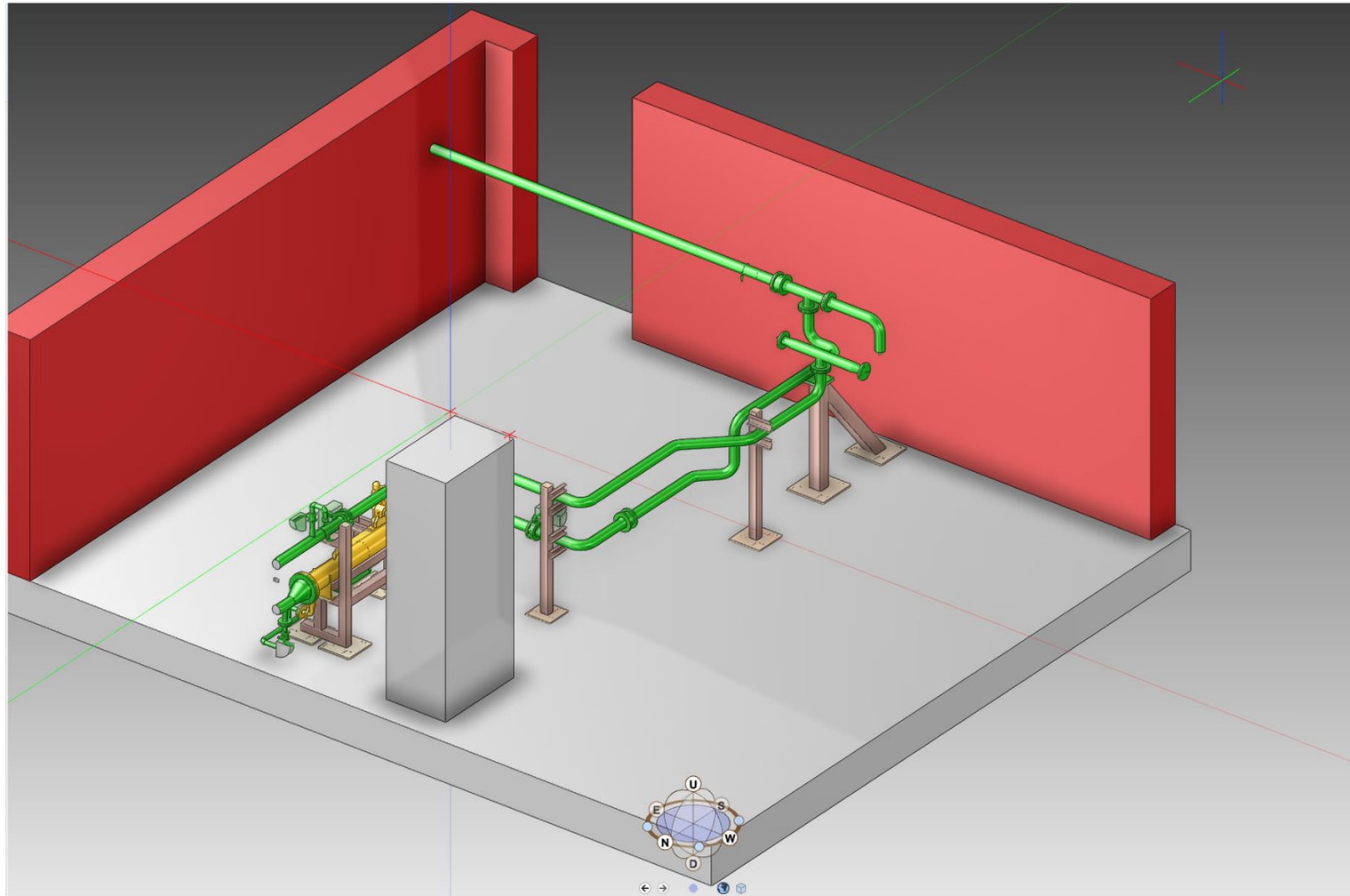
## 02- LA MAQUETTE 3D

Modélisation du GC à partir de plans, relevés, ou nuage de point



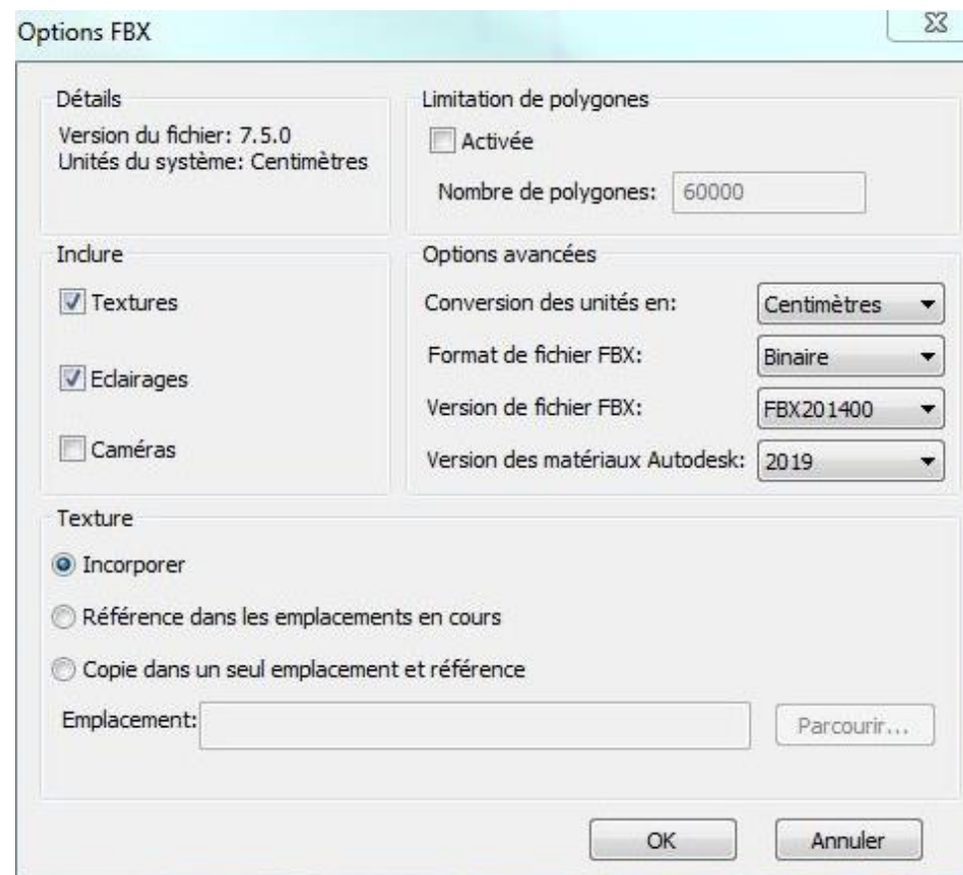
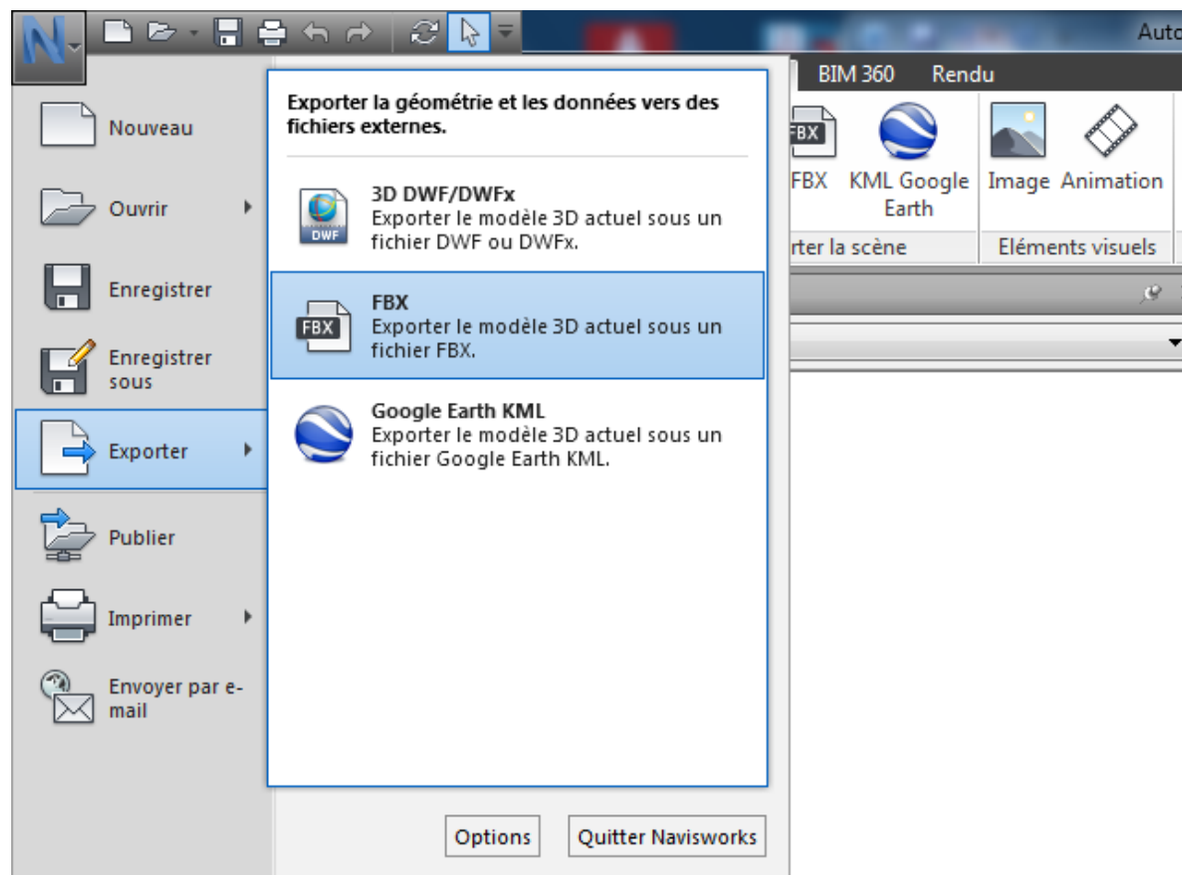
## 02- LA MAQUETTE 3D

### Modélisation de l'installation à ajouter



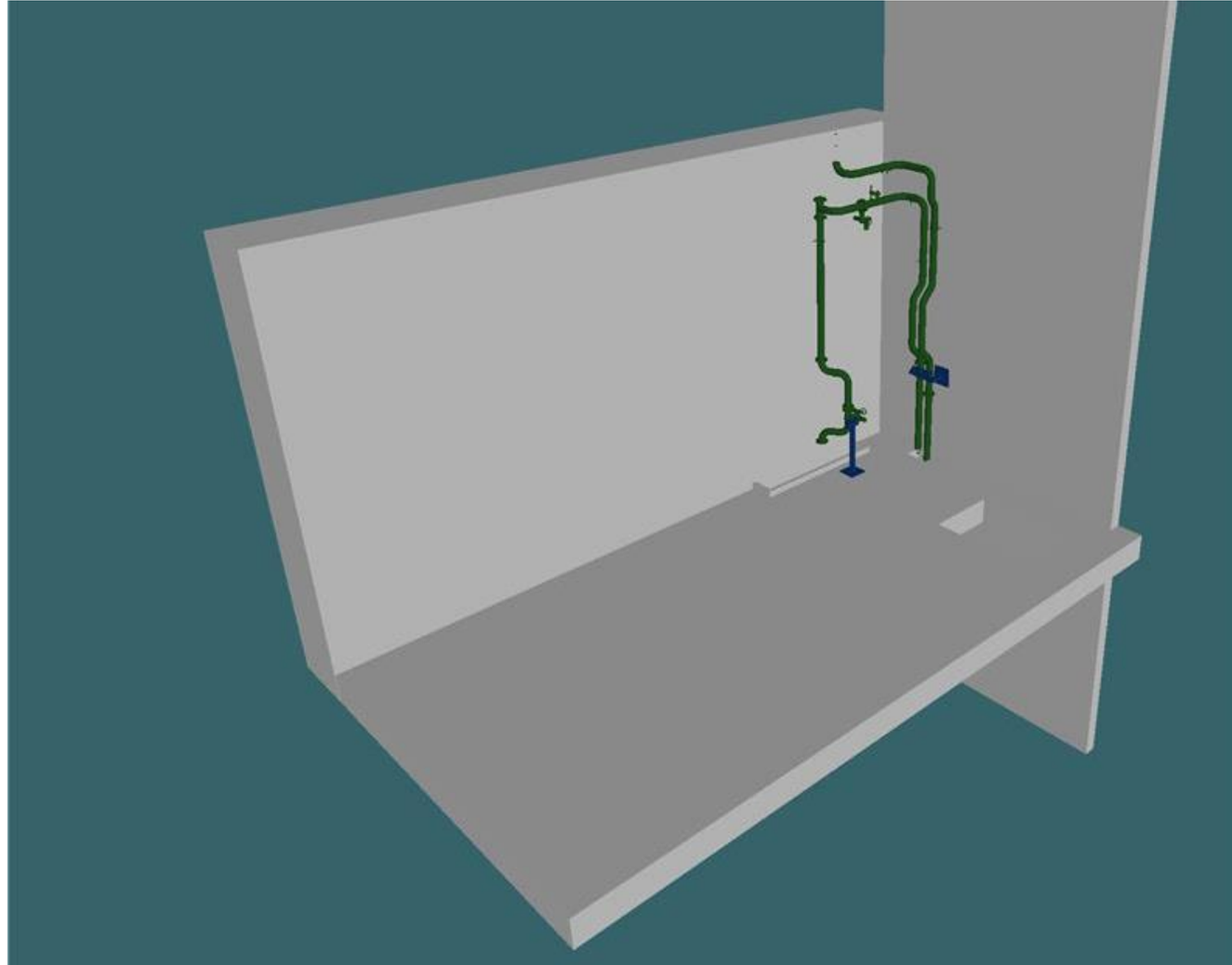
## 03- LA CONVERSION

### Conversion des éléments nécessaires depuis la maquette



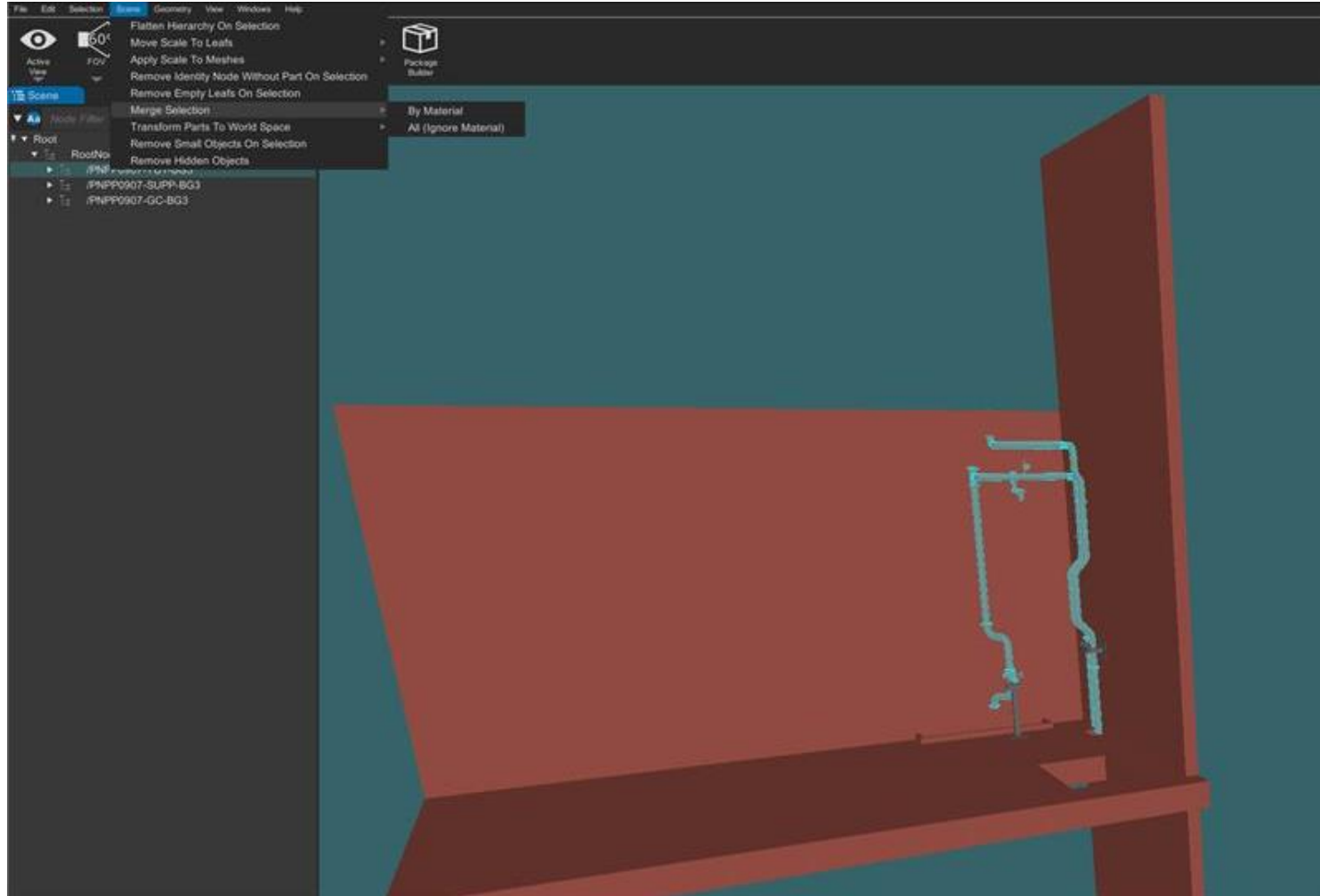
## 04- MISE EN PLACE CONFIGURATIONS LUNETTES

Configuration de ce que l'on veut faire apparaitre



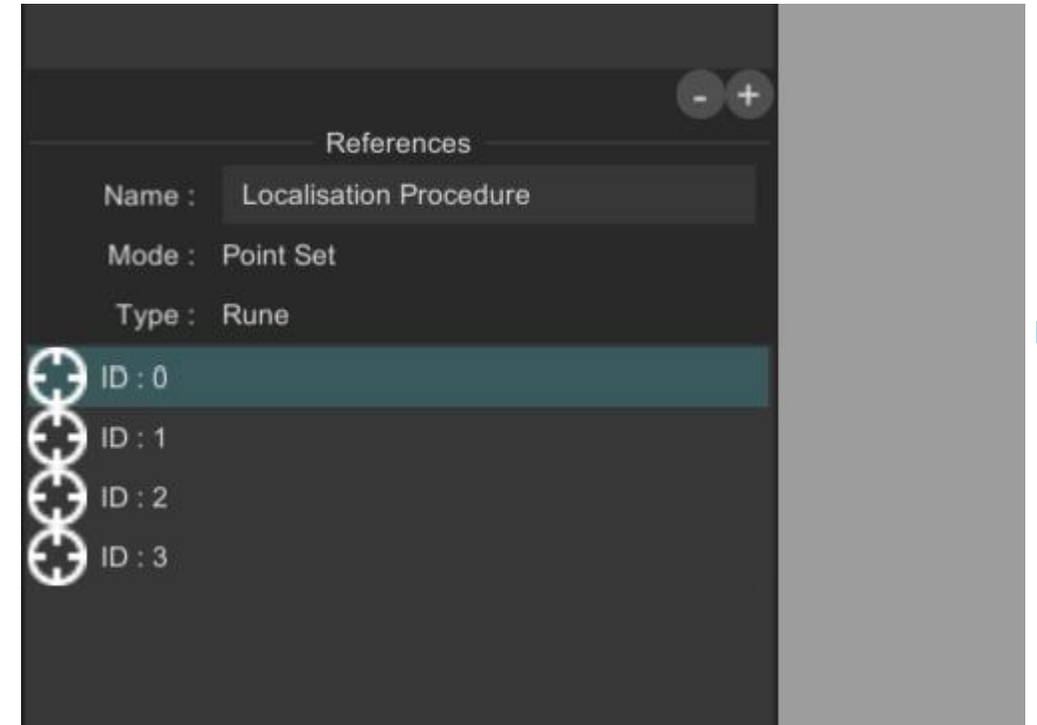
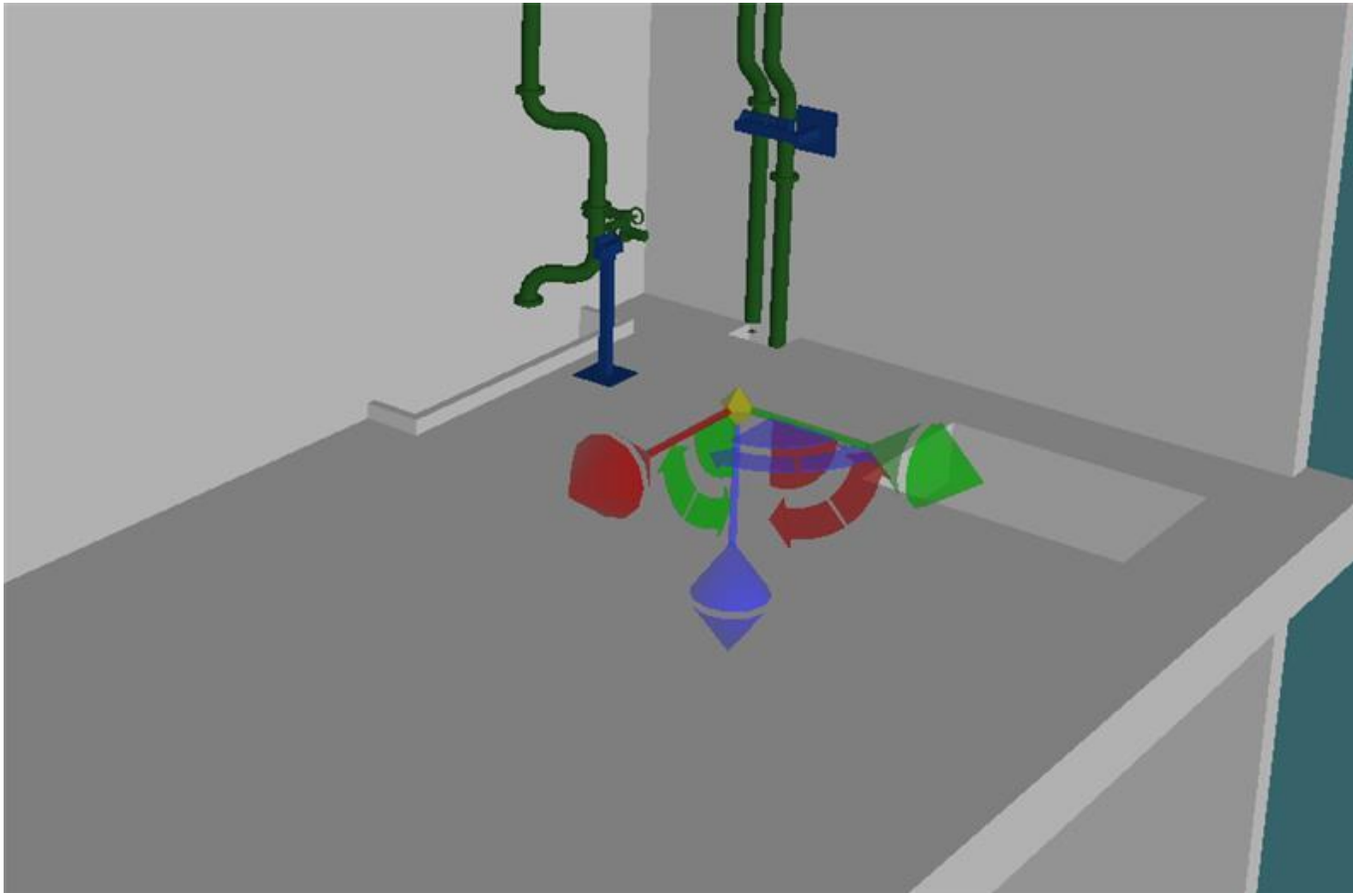
# 04- MISE EN PLACE CONFIGURATIONS LUNETTES

Création de groupes qui s'afficheront dans les lunettes



## 04- MISE EN PLACE CONFIGURATIONS LUNETTES

Repérage des points d'ancrage sur le modèle



## 05- L'UTILISATION SUR SITE

### Repérage des points sur le site



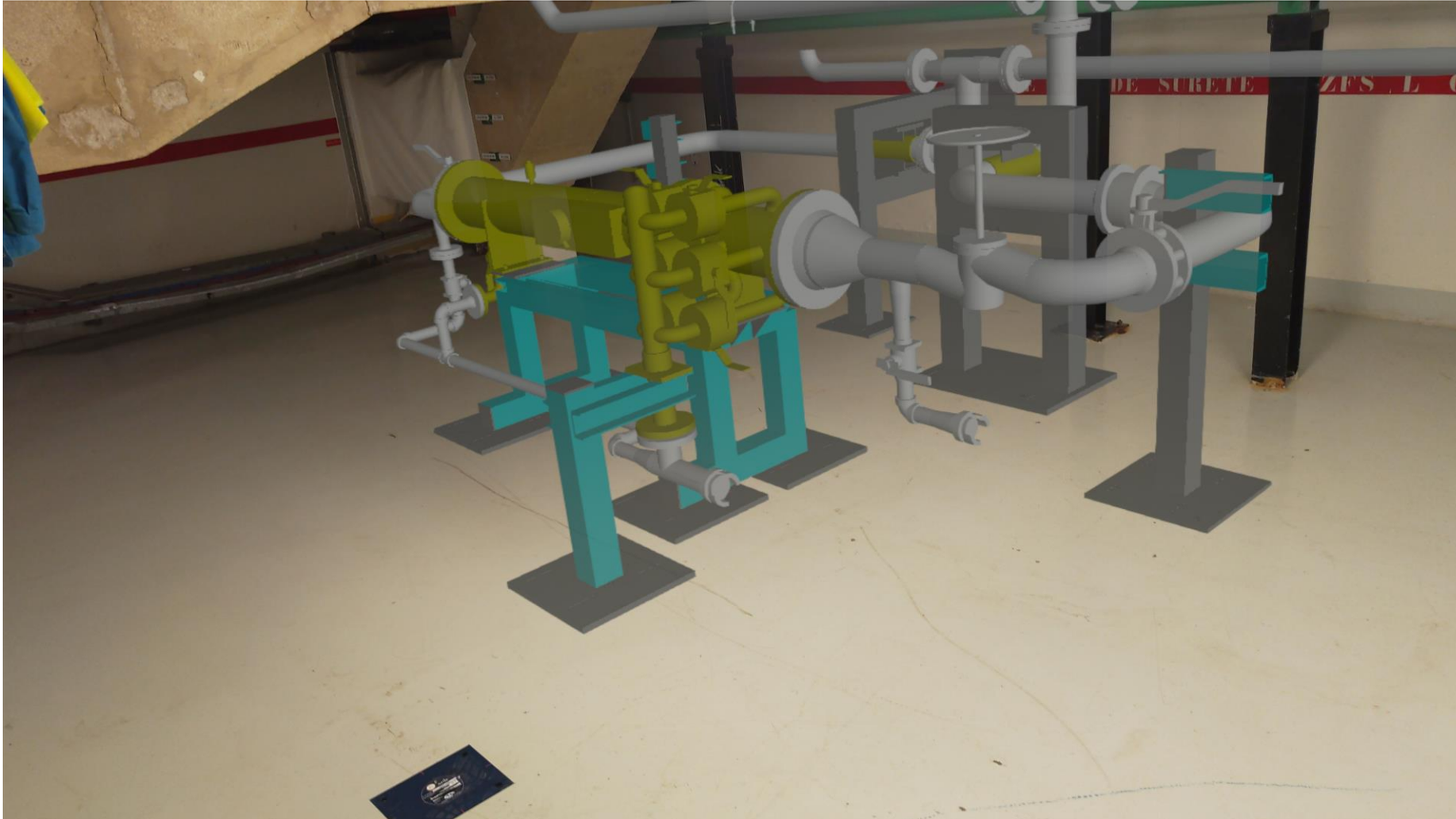
## 05- L'UTILISATION SUR SITE

Utilisation de la réalité augmentée



## 05- L'UTILISATION SUR SITE

Utilisation de la réalité augmentée





Conseil Conception  
Installations Industrielles

