

NUMERISATION ET MODELISATION

La 3D au cœur de notre expertise

Notre matériel :



2 x LEICA Station C10

- Précision : 3 mm à 100 m
- Résolution Max : 1 pt / 2mm @ 100m
- Acquisition rapide
- Besoin : modélisation numérique extrêmement précise de structures métalliques pour calculs de structure



1 x FARO Focus X130

- Précision : 1-2mm à 10m
- Résolution : 5 mm à 50 m
- Acquisition très rapide
- Besoin : balayage d'une large zone permettant la prise de mesures centimétriques



1 TRIMBLE SX10

- Précision : 1-2mm à 100m
- Résolution : 6 mm à 50 m
- Portée de 600m
- Besoin : Scan Topographique ou scan de matériaux difficiles (inox, plexiglass...)

Maîtrise des logiciels :

Traitement

PLS CADD



Modélisation



NUMERISATION ET MODELISATION

La 3D au cœur de notre expertise

Les secteurs d'activité couverts :



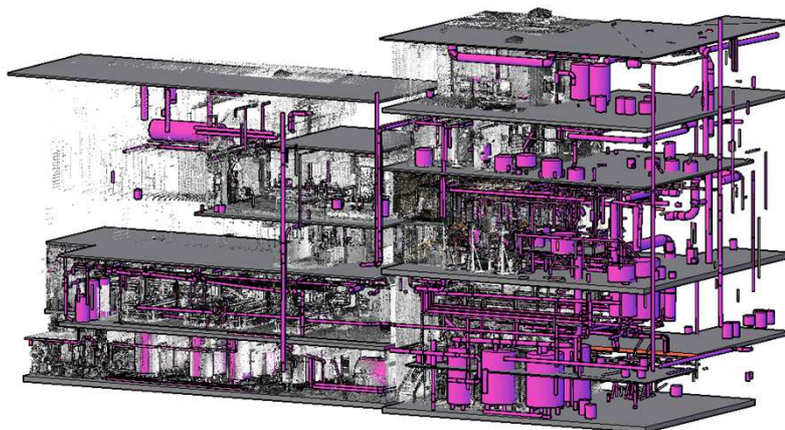
Energie



Ouvrages d'art



Remontées mécaniques



Industrie

Et bien d'autres ...