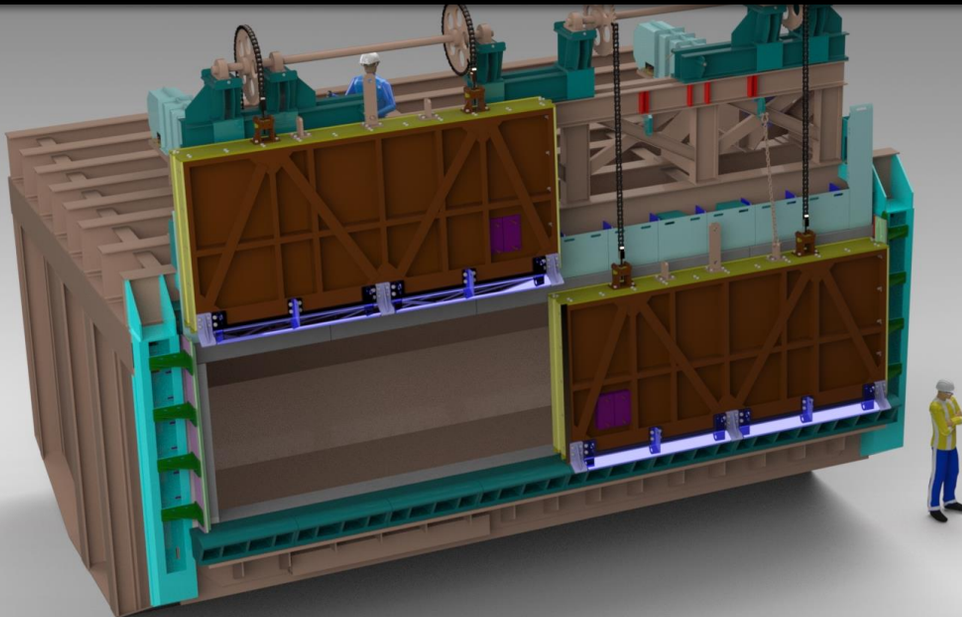


Chaudronnerie



Notre savoir-faire :

- De la recherche de solutions jusqu'au dossier de plans final en 2D ou 3D,
- Modélisation 3D et/ou 2D,
- Etablissement de dossiers de plans complets,
- Maîtrise des conceptions mécano-soudées,
- Réalisation de plans de débit (poutres, tôleries etc...),
- Maquettes en impression 3D,
- Calculs de structures mécano-soudées,
- Rédaction de notes de calculs.

Secteurs d'activité :

- Sidérurgie,
- Cimenterie,
- Agro-alimentaire,
- Chimie,
- Carrières,
- Nucléaires,
- Et autres ...

Outils de conception :

- CAO (3D) : SolidWorks,
- DAO (2D) : AutoCAD,

Outils de calculs :

- Barres et poutres : RDM6, EFFEL, Advance Design
- Éléments finis : SolidWorks Simulation

Normes et réglementations :

- CM 66
- FEM

