

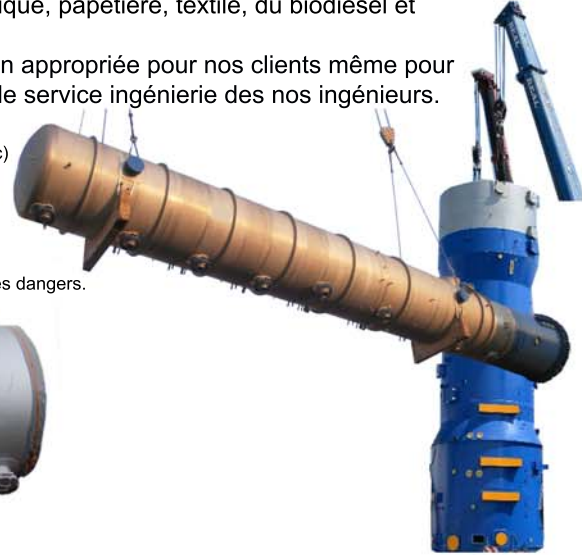


Nous produisons sur une surface de production de 20.000 mètres carrés dont 7.000 mètres carrés fermés pour de différents constructeurs de machines et d'installations de l'industrie de raffinage du pétrole et du gaz aussi bien que pour des usines de l'industrie métallurgique, chimique, alimentaire, du ciment, du plastique, papetière, textile, du biodiesel et électrique et pour la technologie de transport et la technologie environnementale.

En faisant cela, nous relevons presque chaque défi et nous disposons une solution appropriée pour nos clients même pour des exigences les plus hautes. Cela inclut aussi, le cas échéant, la conception et le service ingénierie des nos ingénieurs.

Nous soudons les aciers alliés et les aciers inoxydables suivants:

- l'acier au carbon (SA516 Gr.60/70, SA285, SA387 Gr.11, S235 Jr., P355GH, P265GH, St.37, St.44, St.52, etc)
- l'acier inoxydable (304/304L, 316/316L, 316Ti, 317L, 321, 410/410S, 904L, Monel400)
- des tôles plaques (CS+SS)
- l'acier inoxydable Duplex et Superduplex (2205, 2304, 2507)
- Inconel(600, 601,625), Monel, Hastelloy (C22, C276), Incoloy...
- plaquage par soudage, couche de revêtement montée par soudure (CS/Cr-Mo + SS)
- HIC (Hydrogen induced cracking) des tôles résistantes pour des applications d'amine, d'acide, de poison et des dangers.



Nous produisons selon des standards de EN & ASME & GOST et SASO et nous livrons dans le monde entire conforme aux règlements de constructions PED2014/68/EU-EC avec la documentation associée qui inclut aussi le signe CE, les cachets ASME U & S, le certificat du materiel selon EN 10204 3.1/ 3.2 aussi bien que le certificat TÜV.

Les certificats National Board-PED 2014/68/EU-ATEX 94/9/EC-ISO 9001-ISO 14001-OHSAS 18001 existent également.

