

CHAUDRONNERIE DE PROCESS

KAPP conçoit et fabrique des équipements sous pression (gaz et liquide).

Pour assurer une qualité optimale de ses produits, KAPP possède des outils de conception et de production modernes et performants.

Tous les équipements KAPP répondent aux normes européennes et internationales.



Notre champ d'actions : chaudronnerie, tôlerie et skid

- Etude, conception et fabrication sur plan ou sur spécification technique
- Mise en forme, pliage, roulage, cintrage
- Soudage TIG, TIG AUTO, MIG, MAG, ARC, ORBITAL, Laser
- Atelier blanc

Nos capacités de production nous permettent de fabriquer des appareils de grande dimension :

- Jusqu'à 5,5 m de diamètre et 50 tonnes
- Soudures de 20 mm suivant nuance

Nous proposons également des interventions maîtrisées sur site par des spécialistes : diagnostics, réparations, opérations de maintenance

- Prestation de retubage d'échangeurs tubulaires
- Dossiers réglementaires
- Contrôle non destructif (CND)
- Polissage, électropolissage



Nos équipes ont une parfaite maîtrise des matériaux travaillés :

- Acier inoxydable
- Duplex et super duplex
- Nickel et alliage de nickel
- Titane



Nos intervenons pour les secteurs :

- Chimie
- Pharmacie
- Pétrochimie
- Traitement d'eau
- Agroalimentaire
- Géothermie
- Biens d'équipement
- Biotechnologie

KAPP travaille dans le respect des dispositions réglementaires DESP et suivant les codes :

- CODAP
- ASME
- AD MERCKBLATT / AD 2000
- EN13445

KAPP est certifiée ISO 9001 - Version 2015 par le TÜV SÜD

KAPP, en partenariat avec la société CLAUGER, offre à ses clients une gamme de services complémentaires pour l'installation, la mise en service et la maintenance des équipements.

