



Flashez et retrouvez cette prestation en ligne, nos témoignages clients et vidéo



CONFORMITÉ DES ESP AUX CODES ET NORMES DE FABRICATION

L'assurance de conseils d'experts

Vos attentes

Lors de la conception d'un équipement sous pression:

- appliquer les règles des codes et normes de la réglementation DESP/CE
- assurer la conformité réglementaire au travers des codes et normes
- sélectionner les règles adaptées et les appliquer au choix et à la mise en oeuvre des matériaux
- appliquer les contrôles à un équipement sous pression

Nos solutions

Le Cetim vous accompagne dans l'application du

CODAP : code français de construction des appareils à pression non soumis à l'action de la flamme

CODETI : code français de construction des tuyauteries industrielles

EN 13445 : norme européenne pour la fabrication des appareils à pression

ASME : code américain pour la fabrication des appareils à pression

Vos bénéfices

le Cetim est expert du domaine reconnu au niveau international. Il participe aux travaux de développement des codes et normes de construction des équipements sous pression (matériaux et fabrication)
vous bénéficiez des connaissances les plus pointues et de notre veille technologique permanente
nos experts vous conseillent en matière de conception, essai, fabrication, contrôle, vous pouvez leur confier votre projet global

