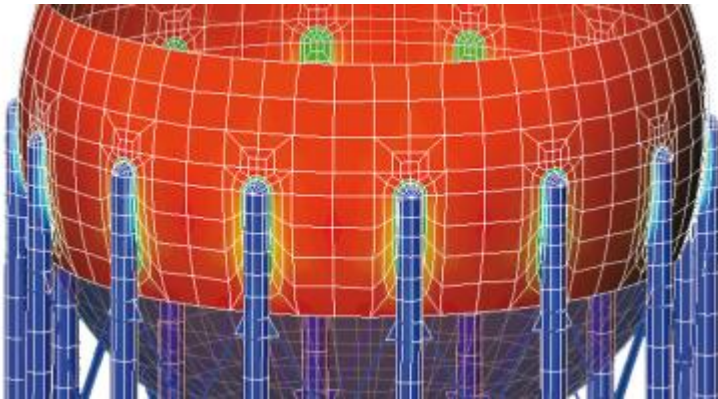


Aide à la conception des équipements sous pression

Conception



Bénéficiez des conseils d'un expert !

VOS ATTENTES

Concepteurs d'équipement sous pression (ESP), vous souhaitez :

- valider vos notes de calculs ou vos études, vérifier leur conformité aux codes de construction des appareils à pression
- optimiser votre conception avec l'apport des conseils d'un expert : garantir à vos appareils une durée de vie plus longue, une maintenance facilitée, des défaillances anticipées
- l'aide au dimensionnement et au choix des matériaux

NOS SOLUTIONS

Nos spécialistes en équipements sous pression vous proposent :

- l'analyse critique approfondie de vos cahiers des charges et notes de calcul
- l'expertise dans l'interprétation et l'application des codes et réglementations (EN13445, CODAP, CODETI, CODRES, ASME, B31-3 et séisme...)
- des conseils pour améliorer les performances de vos équipements et en prévoir la maintenance
- la détermination de la frangibilité des bacs de stockage

VOS BÉNÉFICES

- le Cetim est un centre technique indépendant reconnu à l'international. Il participe à de nombreuses instances de normalisation, et se positionne comme un des meilleurs centres d'expertise en ESP.
- Il vous apporte des conseils neutres, et vous aide en toute objectivité à choisir vos matériaux, vos fournisseurs, à améliorer vos conceptions et cahiers des charges.
- vous bénéficiez de compétences multidisciplinaires matériaux, calcul, procédés (chaudronnerie, soudage, tuyauterie, assemblage), votre interlocuteur peut gérer votre projet global et faire appel lorsque nécessaire à des spécialistes métier pointus.



Service Question Réponse

Tél. : +33 (0)970 821 680

sqr@cetim.fr

www.cetim.fr

