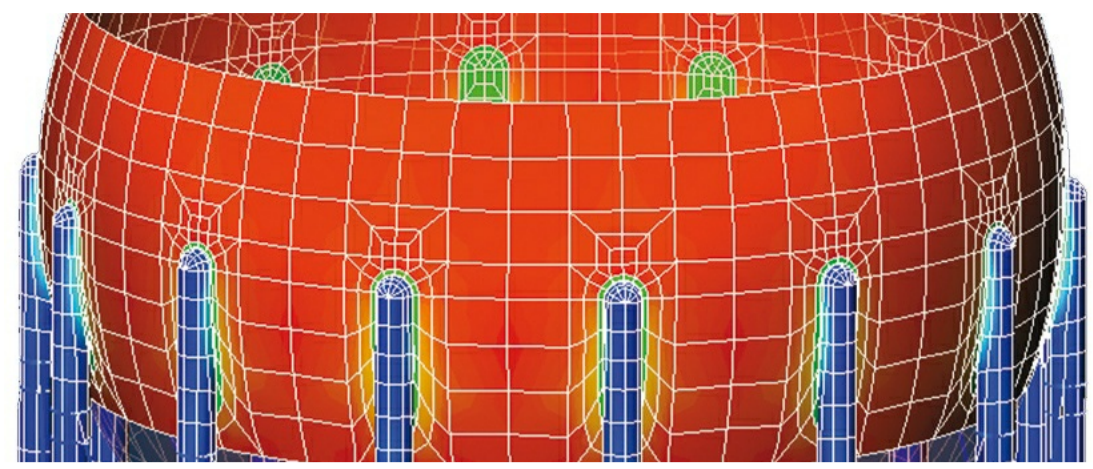




Flashez et retrouvez cette prestation en ligne, nos témoignages clients et vidéo



# AIDE À LA CONCEPTION DES ÉQUIPEMENTS SOUS PRESSION

**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 fragilité 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**  
sqr@cetim.fr [www.cetim.fr](http://www.cetim.fr)

