



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



CONSEIL AU CHOIX DES MATÉRIAUX DES ESP

Utilisez les compétences du Cetim pour directement faire le bon choix

Vos attentes

rapidement choisir et utiliser un matériau dans la fabrication d'un équipement sous pression être en conformité avec les codes et normes de construction en vigueur et notamment la réglementation européenne DESP 97/23/CE
faciliter l'utilisation du matériau choisi à la fabrication d'équipements sous pression destinés à des conditions de service différentes

Nos solutions

En conformité avec les réglementations en vigueur, le Cetim vous propose :
selon les exigences de votre cahier des charges, vous aider à déterminer le matériau le mieux adapté
des avis d'expertise de l'impact des procédés de fabrication sur les propriétés mécaniques du matériau
la délivrance d'attestations d'approbation européenne de matériau suivant DESP (le Cetim est organisme notifié pour cette activité)

Vos bénéfices

le Cetim, centre technique indépendant et neutre intervient depuis de nombreuses années dans les comités de normalisation et vous propose une prestation d'expert de haut niveau
le Cetim vous propose son approche multidisciplinaire, avec en complément de la prestation de choix: ses moyens d'essais et de caractérisation afin de garantir les propriétés du matériau choisi, et sa connaissance approfondie des procédés de fabrication des ESP