

**BAKER  
HUGHES**  
a GE company



**Inspection Technologies**

Powerful high throughput

CT for 3D production

inspection and metrology

phoenix|x-ray

# PERSPECTIVE: SERVICES D'INSPECTION DE RADIOGRAPHIE ET TOMOGRAPHIE

## La tranquillité d'esprit commence ici.

Nos solutions de service sont conçues pour soutenir le besoin croissant et la complexité des demandes d'inspections émanant de l'industrie. Grâce à un large éventail de solutions internes combinant expertises en contrôle par rayons X et technologies de pointes en radiographie et tomographie, nous révolutionnons la prestation de service en contrôle non destructif (CND) pour vous aider à atteindre vos objectifs.



### **Radioscopie RX et CT, pour de nombreuses applications**

Obtenez les analyses les plus fiables pour les pièces plastiques, les composites, les métaux, les pièces en impressions 3D, les céramiques, l'électronique, les batteries mais également des comparaisons avec le modèle CAO pour les mesures métrologiques, des analyses d'épaisseur de parois et plus encore. Avec notre technologie, vous pourrez améliorer l'assurance qualité, augmenter le retour sur investissement, réduire le nombre de rebus et mieux contrôler les coûts des projets.



### **Formation client**

Faites avancer vos connaissances en matière d'inspection à tous les niveaux grâce à nos instructeurs RT certifiés, en commençant par les principes fondamentaux de la radiographie et de la tomographie, les techniques d'évaluation de la qualité des images obtenues par radiographie, l'exploitation du moyen de contrôle et même l'amélioration des protocoles d'acquisition élaborés pour des applications nécessitant des cadences de contrôle importantes afin d'obtenir des gains de production.



### **Services d'inspections à l'heure, par scan ou par projet**

Accédez sur demande aux dernières technologies de pointe en matière de radiographie et tomographie. Nos sites CSC (Customer Solution Center) partout dans le monde disposent de systèmes de tomographie rentables et polyvalents permettant de réaliser de la métrologie ainsi que de nombreuses analyses 3D. Nous sommes à votre disposition si vous devez inspecter un unique échantillon mais également pour contrôler des grands volumes de pièces afin de répondre aux demandes de rendement de la ligne de production.



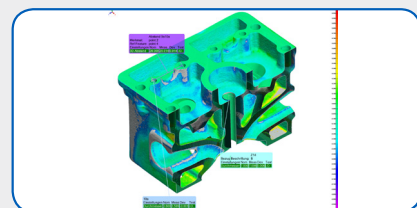
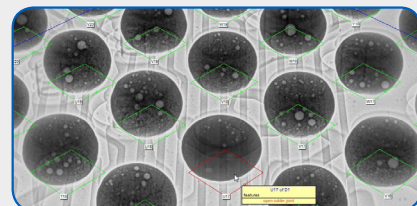
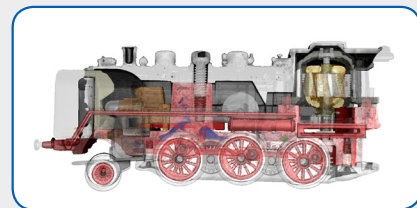
### **Services de consultation**

Collaborez avec nos experts d'essais non-destructifs afin de concevoir des solutions de radiographie personnalisées et des procédures de contrôle pour vos applications uniques par rapports à vos matériaux et vos spécificités d'inspection propres à chacune de vos applications.

# Contrôles non destructifs de qualité partout dans le monde.

Découvrez partout dans le monde, nos centres de services d'inspection phoenix|x-ray Perspective proposant les toutes dernières technologies BHGE disponibles dans nos établissements. Nos experts sont prêts à vous aider lorsque vous en avez besoin pour dépasser vos objectifs les plus élevés.

- Garantir la sécurité, la qualité, l'intégrité et la cohérence des composants et des produits
- Permettre des améliorations de production dans tous les domaines de l'industrie ainsi que dans le domaine de la recherche
- Accélérer les processus de recherche et de développement
- Centre de Solutions Client disponibles en Chine, en Asie, en Amérique du Nord et en Europe



## N'hésitez pas à contacter nos équipes dans les Customer Solution Center localisés dans le monde entier:

Brésil	csc.brazil@ge.com	+55 (19) 21046900
Chine	csc.china@ge.com	+86 (21) 61367316103
France	csc.france@ge.com	+33 (472) 179225
Allemagne	csc.germany@ge.com	+49 (5031) 172100
Inde	csc.india@ge.com	+91 (44) 49681421
Japon	csc.japan@ge.com	+81 (3) 6890 4567
Corée	csc.korea@ge.com	+82 (31) 6206390
Royaume-Uni	csc.uk@ge.com	+44 (77) 68905901
États-Unis	csc.usa@ge.com	+1 (513) 9967505



[www.industrial.ai](http://www.industrial.ai)

