



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



SURVEILLANCE DE PROCESS ET STRUCTURES

Gagnez en productivité, fiabilisez vos installations avec la surveillance en temps réel

Vos attentes

Vous souhaitez

assurer la qualité de votre production et la satisfaction de vos clients
contrôler en temps réel un process, mettre en évidence d'éventuelles dérives
surveiller l'évolution d'une structure pour améliorer le taux de service et en assurer la pérennité

Nos solutions

Mise en place par le cetim d'une démarche de surveillance du process ou de la structure avec
analyse mécanique des machines et structures
identification des composants et définition des grandeurs physiques à contrôler
mise en place de la chaîne de mesure (capteurs, acquisition et traitement du signal adapté)
analyse des résultats et interprétation
sur demande, proposition de plan d'action préventif ou correctif pour remédier aux problèmes soulevés

Vos bénéfices

une équipe terrain, ayant la connaissance de nombreux secteurs industriels (agro-alimentaire, sidérurgie, mécanique, automobile) complétée de spécialistes de l'instrumentation, traitement du signal, mécatronique nous pouvons vous aider à reconcevoir ou optimiser produits et process grâce à des compétences métier pluridisciplinaires
fourniture complète de la chaîne de mesure et possibilité d'interfaçage avec vos applications