



ANALYSE DES DOMMAGES

Analyse des dommages

Lorsqu'un dommage survient, il est généralement associé à une potentielle perturbation des opérations quotidiennes.

Au-delà des arrêts de production et des effets économiques qui en résultent, les conséquences peuvent également inclure une atteinte directe aux personnes et à l'environnement.

L'analyse des dommages est un travail d'équipe. Sans la coopération de l'exploitant et du mécanicien responsable de l'installation, aucun diagnostic n'est possible.

Pourquoi les garnitures mécaniques se détériorent-elles?

- Erreur de montage
- Défaut d'étanchéité
- Mise en service incorrecte
- Dommages de stockage
- Erreur de l'opérateur
- Changements de processus

Classification des causes de dommages:

- Causes mécaniques
- Causes thermiques
- Causes chimiques / corrosives
- Causes tribologiques