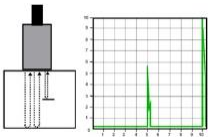


Méthode d'Analyse de structure et de Contrôle Non Destructif sur pièces et matériaux client

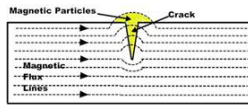


Etude de faisabilité avec expérimentations et tests sur pièces clients, formations aux méthodes CND & AND

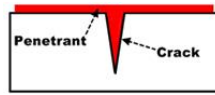
- ❖ Sélection parmi l'ensemble des méthodes de Mesures Non Destructives



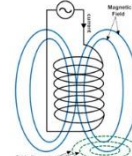
Ultrasons



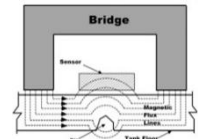
Magnétoscopie



Ressuage



Courants de Foucault



Techniques Electromagnétiques



Fonction

Du ou des matériaux
constituants la pièce

Type et taille de défauts
/ anomalies à détecter

Environnement et
condition de contrôle

- ❖ Tests avec les méthodes CND & AND sélectionnées, Réalisation d'un prototype d'essais et tests
- ❖ Fourniture d'un rapport d'étude et présentation des résultats



Définition de méthodologie de contrôle avec la ou les techniques les plus adaptées

- ❖ Définition du procédé de contrôle
- ❖ Etude et réalisation de l'équipement de contrôle avec nos partenaires Européens

