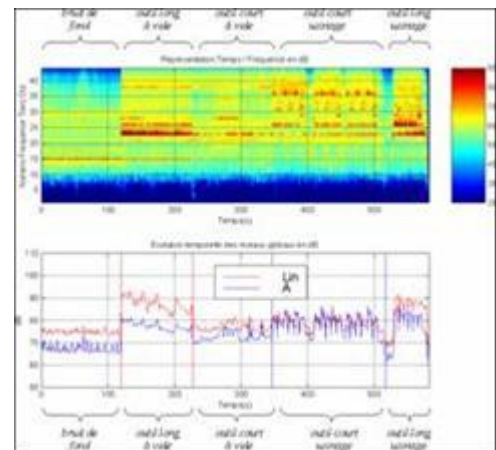
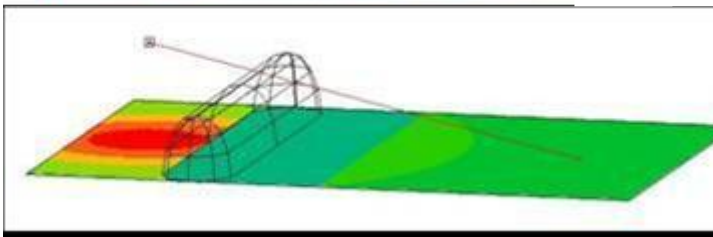
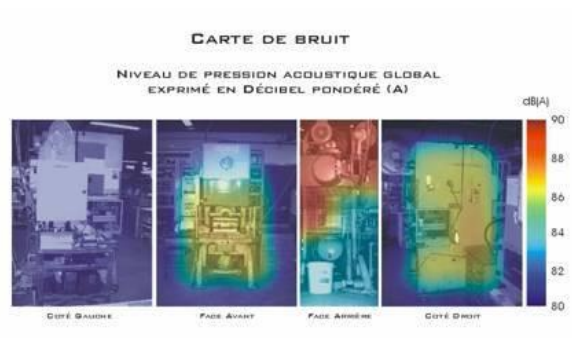
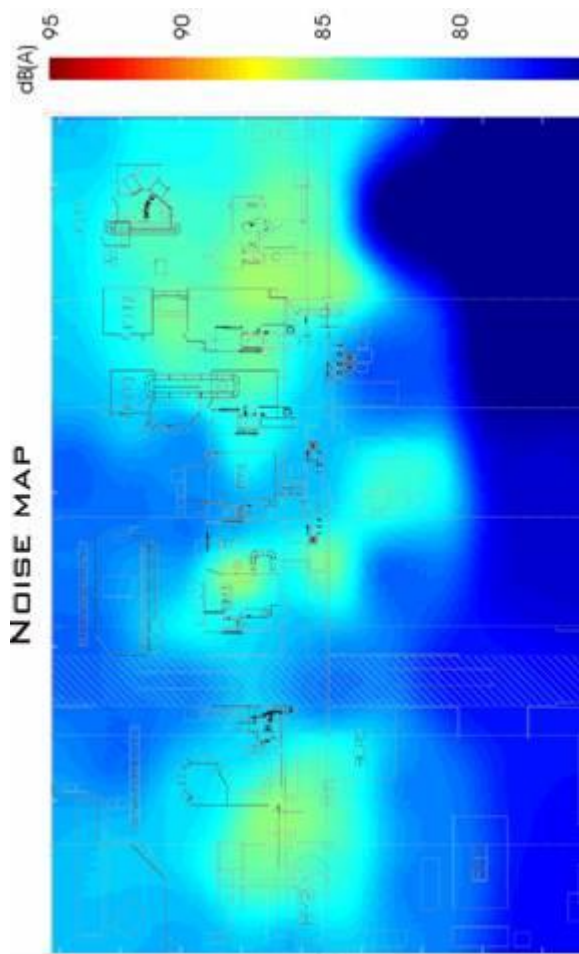
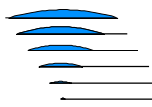




Instrumentation avancée et méthodes de caractérisation industrielle et environnementale.

Equipements industriels lourds.
Propagation externe..
Acoustique interne.

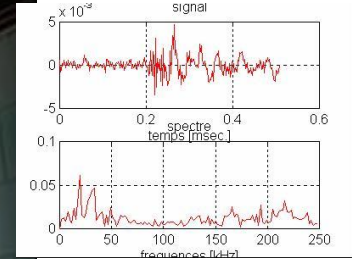




Méthodes avancées en simulation, représentation graphique et analyse des données acoustiques.

Impact sur l'environnement.
Lieux de travail.

Réduction du bruit à la source et dans les locaux.



Etude . caractérisation . diagnostique en grands sites industriels.

Equipements spécifiques



Impact des transports



Traitement de machines et équipements complets



Etude prévisionnelle d'impact sur l'environnement