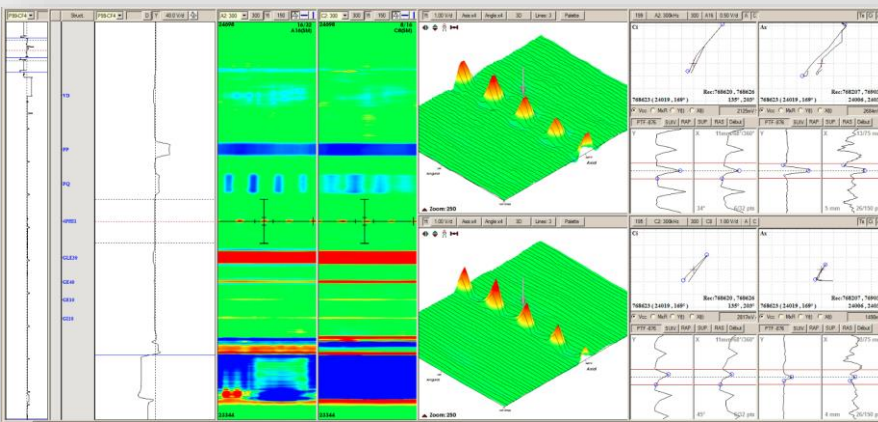


Logiciels d'Analyses CND



Intérêts techniques:

- Visualisation des données brutes (ET, UT ou TV) ou traitées
- Vérification de la qualité des signaux
- Automatisation du traitement des indications
 - détection
 - classification
 - dimensionnement
- Rapportage automatisé

Applications :

- Contrôle en production
- Contrôle en Service
- Contrôle après réparation