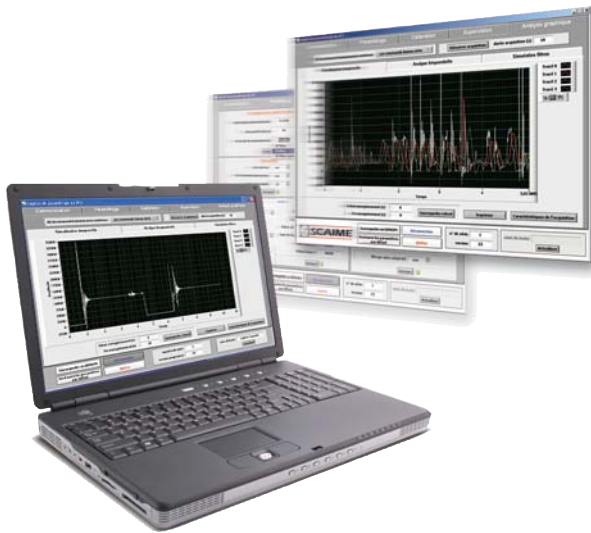




eNodView

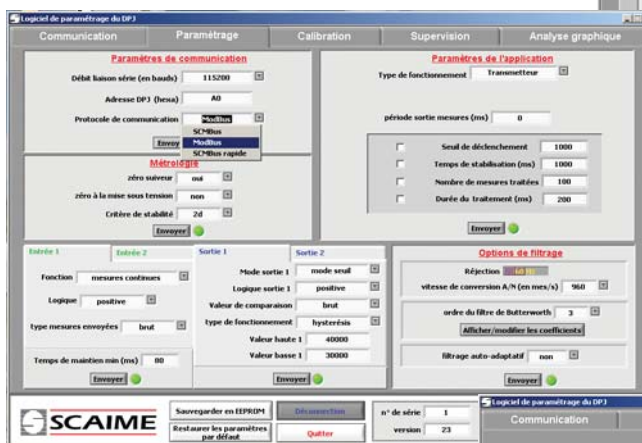
eNod3, AXD software



- Contrôle eNod3 ou AXD à partir d'un PC
- Etalonnage du système
- Sauvegarde/modification des paramètres
- Acquisition et visualisation des mesures
- Simulation des filtres numériques
- Analyse fréquentielle FFT
- Supervision du process
- *eNod3-C or AXD remote control from a PC*
- *System calibration*
- *Save/change of all parameters*
- *Measurement acquisition with graphical display*
- *Digital filters simulation*
- *FFT Frequency analysis*
- *Process monitoring*

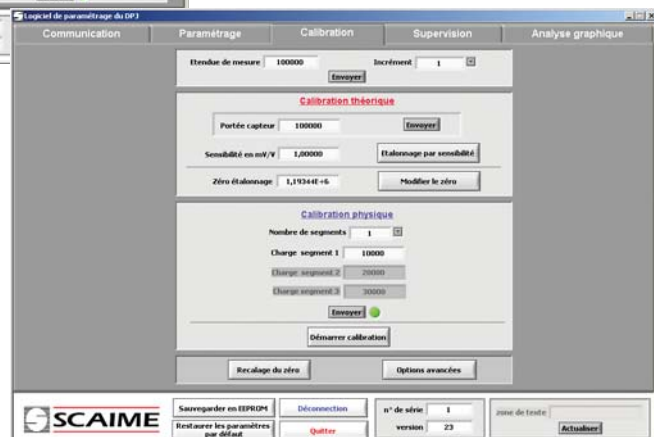
Paramétrer - Set up

- ▼ Accès aux paramètres, sauvegarde/chargement configuration
Full access to parameters, save/load configuration

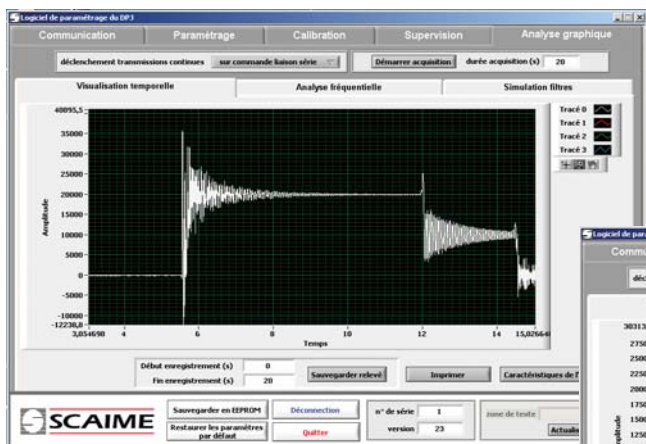


- ▲ Détection automatique du réseau eNod
Automatic detection of eNod network

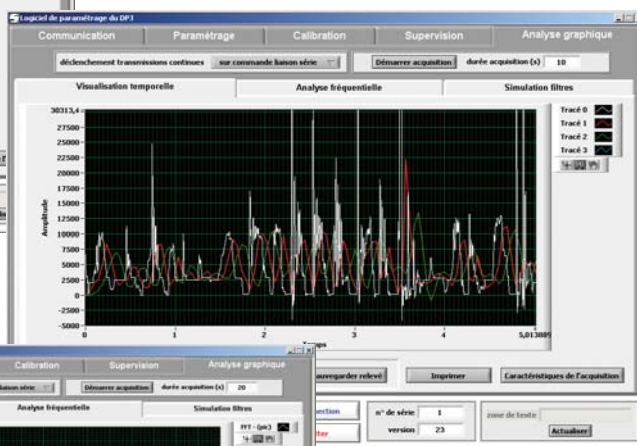
- Etalonnage physique ou théorique, ►
sauvegarde/chargement d'une
configuration
*Physical or theoretical calibration,
save/load configuration*



Analyser - Analyse

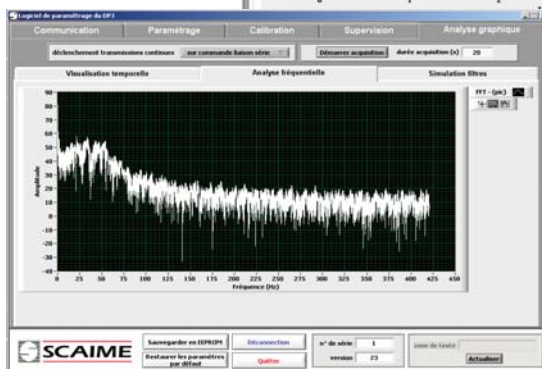


Acquisition de mesure, visualisation graphique,
sauvegarde/chargement des données
*Measurement acquisition, graphic display,
save/load data*



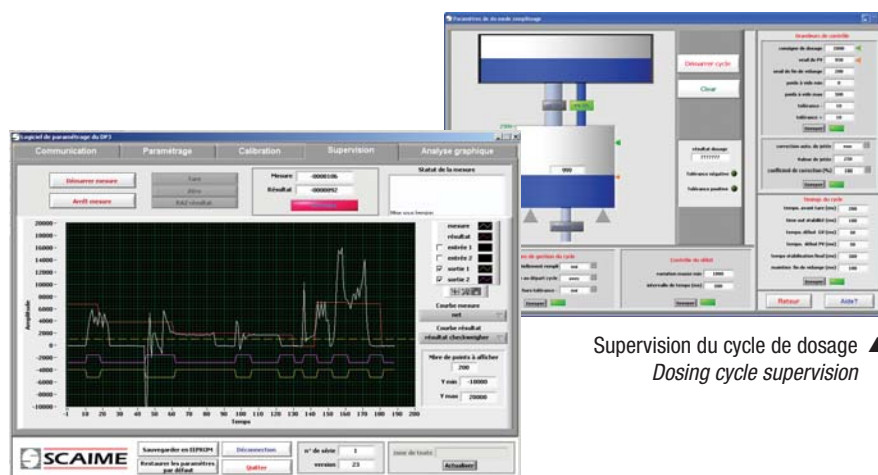
Simulation et visualisation de l'effet
des filtres numériques
*Simulation and displaying of digital
filters effects*

Analyse fréquentielle (FFT) pour
l'analyse vibratoire
*Frequency analysis (FFT) allowing
analys the vibration behaviour*



Superviser - Supervise

Supervision du cycle,
visualisation du signal, valeurs calculées
et état des E/S
*Cycle supervision, displaying of signal,
calculated data and I/O state*



Supervision du cycle de dosage
Dosing cycle supervision