



dfv Technologie

Z.A. Ravennes-les-Francis
2 avenue Henri Poincaré
59910 BONDUES FRANCE

Technologie

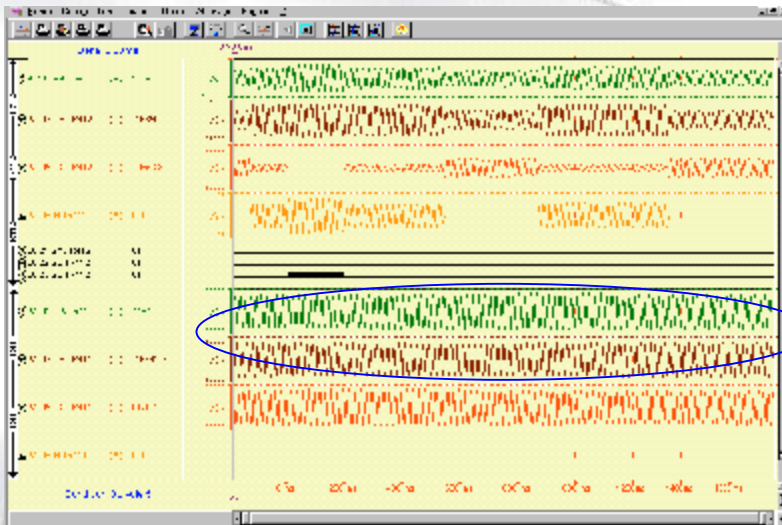
Tel : 03.20.69.02.85 Email : contact@dfv.fr
Fax : 03.20.69.02.86 Site Web : www.dfv.fr

SIRET 434 355 228 00017
RCS ROUBAIX-TOURCOING
APE 332B

DiagP Le logiciel d'Analyse des protections

Aujourd'hui

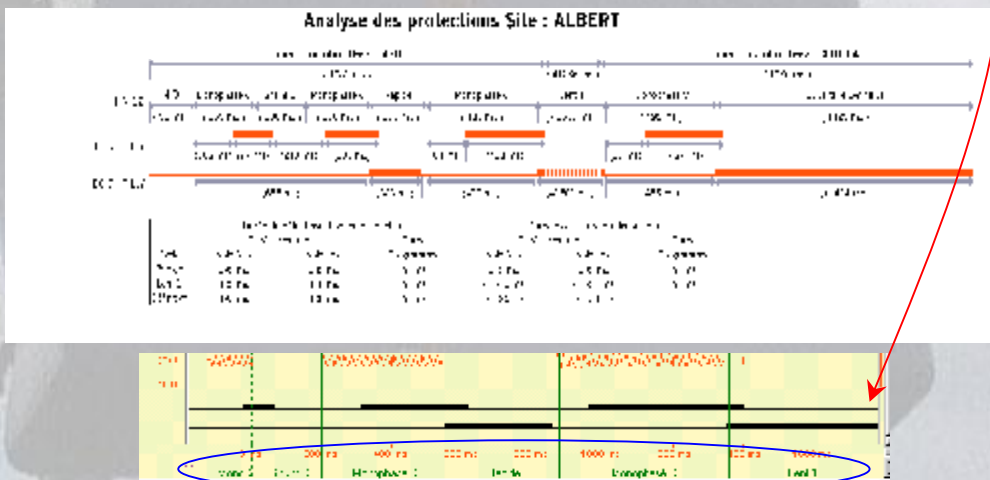
Vous surveillez vos postes source avec les oscillographes APR et ELODI et vous analysez actuellement les événements grâce à un logiciel graphique (APRWIN).



- Utilise les fichiers générés par les oscillographes APR et ELODI
- Compatible avec APRWIN
- Fonctionne sur les protections utilisées dans les postes sources
- Fonctionne de manière automatique et génère un rapport d'analyse.
- Surveille les points suivants :
 - Validité et timing des cycles Shunt, Rapides et Lents
 - Ouverture disjoncteurs
 - Fonctionnement protection

Demain

Le logiciel d'analyse des protections DiagP analyse les événements sélectionnés et restitue automatiquement un rapport de test indiquant tout les défaut de fonctionnement ou de réglage des protections (Affichage des chronogrammes avec les temps)



- En relation avec APRWIN affiche automatiquement les courbes de l'arrivée et du départ concerné par le défaut (gain de temps).
- Affiche les découpages en régime (Ouverture disjoncteur, SHUNT, défaut monophasé, biphasé ou triphasé ...) dans le logiciel APRWIN.