



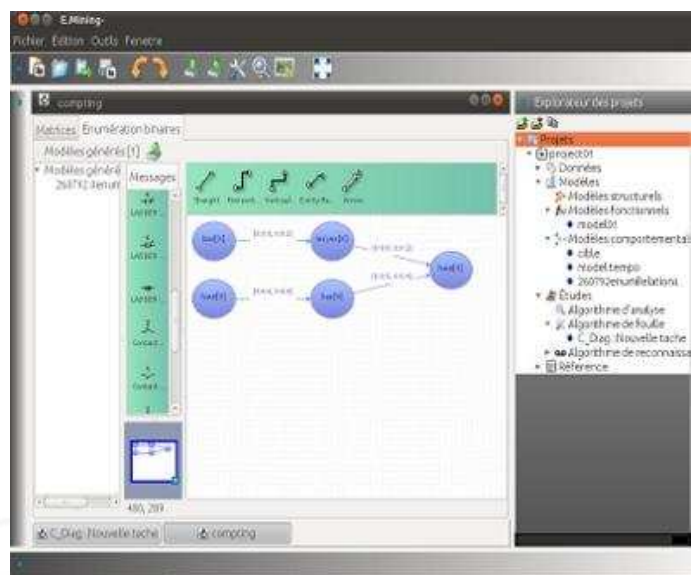
Diagnostic Process & Alarmes Prédicatives

Information → Modèles → Décision → Performance

E-Mining est un logiciel convivial et simple d'utilisation qui intègre une technologie unique destinée à construire un ensemble d'alarmes prédictives pour la surveillance de vos processus.

Vous optimiserez ainsi le fonctionnement et la sécurité de vos processus.

- ➔ **Diagnostic des dérives ou des incidents de production**
- ➔ **Optimisation de la production**
- ➔ **Maximisation de la sécurité de pilotage des processus**
- ➔ **Validation du suivi technique des installations**
- ➔ **Découverte et Validation des connaissances process**



Diagnostic : Interface de navigation et de visualisation des alarmes prédictives

E-Mining valorise vos données et soutient votre amélioration continue.

- Import de données depuis différents types de fichiers
- Connexion à des Bases de Données (Mysql, Oracle etc...)
- Bibliothèques de composants graphiques industriels
- Algorithmes innovants de découverte de corrélations temporelles
- Apprentissage supervisé ou non-supervisé
- Rapidité et Fiabilité de calcul des alarmes prédictives
- Flexibilité de réalisation des études
- Logiciel multi-plateforme (Windows, Linux, Mac OS)
- Adapté à tout type de procédés générant des données (capteurs, cartes de contrôle, analyse labo etc...)
- Éditeur graphique schémas P&ID, diagrammes flux matières/énergies