



# MSPPRO

MSP Pro est un logiciel dédié pour l'échantillonnage et la maîtrise statistique des procédés. C'est un outil simple et convivial permettant de suivre la capacité et la stabilité de vos procédés. Il permet aussi de choisir des plans d'échantillonnages pour les contrôles réception.

Cet outil est très utilisé lors de l'industrialisation de nouveaux produits ou lorsque des modifications surviennent dans vos procédés. Il est totalement compatible avec le logiciel QALITAS.

## UTILITE

- Aide à la décision pour l'amélioration;
- Élimination des tâches sans valeur ajoutée;
- Accès rapide et fiable aux données.

## MODULES

- 1 - Explorateur
- 2 - Capacité processus
- 3 - Contrôle par mesures
- 4 - Contrôle par attribus
- 5 - Echantillonnages
- 6 - Amélioration continue

## SITUATION

- Nouveaux produits, nouveaux processus;
- Industrialisation;
- Audits;
- Contrôles produits;
- Etudes de capacités des procédés;
- Décisions sur les produits et sur les procédés.

## CARACTERISTIQUES

- Architecture Client-Serveur;
- Serveur de base de données SQL Interbase 7.5;
- Système d'exploitation Windows;
- Accès sécurisés (Login, Mot de passe) restreints;
- Droits d'accès configurables via une console d'administration;
- Composants business Intelligences;
- États imprimables fournis pour chaque module;
- Import / Export de données;
- Accès distants.



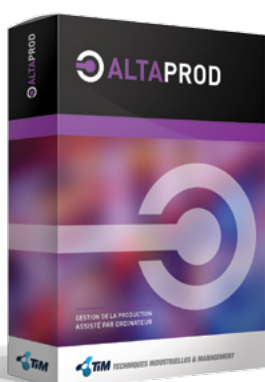
MSPPRO VOUS AIDE À LA  
CERTIFICATION ET À SON MAINTIEN



Techniques Industrielles et Management est un organisme multidisciplinaire spécialisé dans le domaine de Management de l'ingénierie consolidé par le développement d'applications informatiques dédiées. La polyvalence et l'expérience de ses experts, consultants, formateurs et développeurs confère à TIM une aptitude à répondre aux attentes et exigences de ses clients à travers des assistances techniques, conseils, audits et formations, couvrant les domaines de la Qualité, Hygiène, Santé et sécurité et Environnement.

TIM propose aussi une large gamme évolutive de produits logiciels et progiciels propres, en l'occurrence, la Gestion de production Assistée par ordinateur GPAO, La gestion de la Maintenance Assistée par Ordinateur GMAO, La gestion de la Qualité Assistée par Ordinateur GQAO, La Gestion de l'Environnement, la Santé et sécurité au travail, la Sécurité alimentaire.

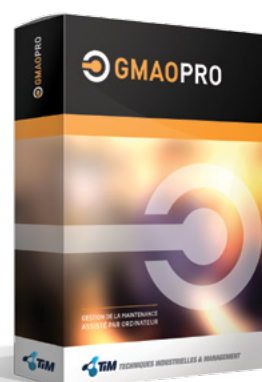
## GESTION INDUSTRIELLE



**ALTAPROD** logiciel de gestion de la production assistée par ordinateur.



**MSPPRO** logiciel de gestion des contrôles et des échantillonnages assistée par ordinateur.



**GMAOPRO** logiciel de gestion de la maintenance assistée par ordinateur.

## MANAGEMENT QSE



**ENVIRO** logiciel de management de l'environnement assisté par ordinateur.



**SECURITAS** logiciel de management de la santé et la sécurité au travail assisté par ordinateur.



**QALITAS** logiciel de gestion de la qualité assistée par ordinateur.

