

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

---

Le système de contrôle statistique de processus ITAC fournit une preuve de qualité et conforte la confiance des clients.

La majorité des fabricants ont pour objectif une qualité de produit constante qu'ils atteignent en s'appuyant sur l'inspection traditionnelle. Mais si pour garantir la conformité, cette méthode est largement répandue, elle est également coûteuse et qui plus est, n'aborde pas le fond du problème.

ITAC – le fabricant britannique indépendant d'adhésifs et de revêtements – a introduit un système de rapport de qualité radicalement différent, plus réactif et plus économique.



L'entreprise formule et fabrique une large gamme de produits qu'utilisent de très nombreuses industries dans leurs processus de fabrication.

Les clients d'ITAC vont des utilisateurs des petites niches de marché aux fabricants leaders mondiaux exerçant dans des domaines d'activité de pointe et high tech.

Afin d'améliorer ses prestations et de renforcer ses activités commerciales, Itac a développé un système de contrôle statistique de processus qui enregistre et analyse les paramètres de produit "critical to function" (CTF) . Ce système fournit aux clients des données actualisées à la fois sous forme de graphique et de tableau. Grâce aux informations enregistrées, on peut visualiser d'un coup d'œil les paramètres CTF de chaque lot en cours de fabrication. Ceci permet une analyse et un affinement continus des normes et méthodes de production.

Voici le commentaire de Paul Armitt, Président Directeur Général d'ITAC :

"Nos clients peuvent clairement percevoir les bénéfices du système que nous avons développé. Il fournit beaucoup plus d'informations en mesurant la répétabilité, laquelle est particulièrement pertinente lorsque les tolérances du processus posent un défi particulièrement exigeant. Il fournit également un regain d'assurance et une confiance remarquables dans tout ce que nous réalisons. Les informations que je reçois en retour sont totalement positives".

Fin

Entreprise: ITAC Limited, Bankfield Mills, Stoneclough, Radcliffe, Manchester M26 1 AS (Grande-Bretagne).  
Téléphone : + 44 (0)1204 573736 Fax : + 44 (0)1204 862332  
E-mail : paul.armitt@itac.uk.com Site Web : www.itacadhesives.com

Press: Myers & Myers Associates Limited, 30 Mellor Road, Cheadle Hulme, Cheshire SK8 5AU  
Téléphone: 0161 485 6767 Fax: 0161 485 6161  
E-Mail: info@myers-myers.com Internet: www.myers-myers.com