

Profile d'entreprise Vers une sécurité au travail accrue



La société U-Tech Gesellschaft für Maschinensicherheit mbH a été créée en 2002 à Vallendar, près de Coblenz, par l'ingénieur diplômé Kurt Utler. Au fil des ans, monsieur Utler a accumulé de l'expérience dans le domaine du management international grâce à son poste de cadre au sein des groupes Thales, Alcatel et Hitachi. Il possède des connaissances spécialisées multiples dans les domaines de l'électrotechnique et des télécommunications.

La société U-Tech GmbH travaille de concert avec la société Selectronic Funk- und Sicherheitstechnik GmbH qui développe et produit depuis 1976 dans le domaine de la technique de haute fréquence, de la communication mobile et de la technique de sécurité.

Notre collaboration avec l'ancien institut allemand pour la prévention des risques professionnels BGIA (Berufsgenossenschaftlichen Institut für Arbeitssicherheit) a représenté une grande avancée. Le système de base GSG202 a été certifié en 2003 conformément au standard européen selon les normes DIN EN 60947-5-3 et EN954-1, devenant ainsi le seul système de sécurité certifié au monde dans ce secteur.

En 2003, nous avons créé notre premier site Internet et signé les premiers contrats-cadre avec Cleanaway qui faisait partie à l'époque du groupe Sulo avant d'être repris par Veolia. Outre notre étroite collaboration avec les associations de prévention des risques professionnels en Allemagne, nous nous sommes engagés dans divers projets de recherche pour accroître la sécurité en France aux côtés de l'Institut National de Recherche et de Sécurité (INRS).

A partir de 2004, nous avons gagné d'énormes parts du marché français et signé les premiers contrats-cadre français avec Sita, Onyx ou Veolia France et Paprec. A partir de 2005, les grands fabricants européens de presses à balles Paal, HSM, Boa, Bollegraaf en Hollande et Presona en Suède ont commencé à monter le GSG202 en série sur leurs nouvelles presses.

En 2007, notre collaboration avec le BGIA et l'industrie chimique a abouti au développement du système de sécurité actuel pour les rouleaux de calandrage qui empêche l'introduction des mains des collaborateurs.
En 2008, notre nouveau système de sécurité pour les broyeurs de végétaux a été certifié par l'association de prévention des risques professionnels avec les broyeurs agricoles selon EN 60947-5-3, EN 954-1, EN 50082 et EN 55014.

En 2010, le site Internet der U-Tech GmbH a été modernisé afin de satisfaire aux exigences de notre clientèle désormais internationale.

En mai 2015, nous avons mis en œuvre les prescriptions de la directive européenne relative aux machines au terme de 3 années d'étroite collaboration avec l'IFA – Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung, l'organisme qui a succédé au BGIA. Le système GSG202A a été certifié par l'IFA selon les normes européennes DIN EN 61496-1 et DIN EN ISO 13849-1.

En 2016, nous remanions une nouvelle fois notre site Internet en espérant qu'il comblera nos clients : une boutique en ligne de pièces de rechange devrait accélérer le processus de commande pour toutes les parties concernées. Par ailleurs, une version du système développée pour les grands germoirs – rayon de 15 m – et les fours à sécher dans l'industrie du malt pourra être fabriquée en série dans le courant de l'année.

Sur demande de votre part, nous nous ferons un plaisir de vous fournir des informations techniques détaillées ainsi que des photos.



Contact de presse : Heike Munro
heike.munro@u-tech-gmbh.de
Service marketing : +49/6101/9953733
Tél. mobile : +49/ 179/ 7076237