

Sécurité et prévention

Une économie à l'écoute des risques

LA SÉCURITÉ EST UN SECTEUR ÉCONOMIQUE EN PLEINE EXPANSION. DU TRAFIC AÉRIEN À L'INFORMATIQUE EN PASSANT PAR LA DÉFENSE INCENDIE, NOMBRE D'ENTREPRISES FRIBOURGEOISES FOURNISSENT DES BIENS ET SERVICES QUI PRÉSERVENT LA VIE.

Cybercriminalité, traçabilité des produits, verres coupe-feu, génie parasismique, équipement et formation des pompiers, systèmes de sécurité pour l'aviation ou encore détection anticipée du verglas. De prime abord, ces différents domaines n'ont rien (ou presque) en commun. Et pourtant, tous se rapportent à des questions hautement sensibles: la sécurité et la prévention.

Du terrorisme aux virus informatiques en passant par la fraude et le crime organisé, le citoyen du XXI^e siècle se sent de plus en plus menacé face à un monde qu'il perçoit comme dangereux. Un sentiment d'insécurité qui est permanent et se manifeste au quotidien, dans les situations les plus élémentaires de la vie de tous les jours. Ainsi, les budgets consacrés aux biens et services de sécurité sont en constante progression.

La sécurité au travail et la protection de la santé dans l'économie ont été abordées en filigrane au fil des pages qui précèdent. Dans ce troisième chapitre, l'accent est mis sur les entreprises et institutions fribourgeoises qui fournissent des biens et services qui préservent la vie, de près ou de loin. S'il est difficile de chiffrer les emplois et le volume d'affaires qu'il génère, le secteur de la sécurité constitue un pan important et en pleine expansion de l'activité économique. Et Fribourg ne fait pas exception.

Ainsi le canton héberge NetObservatory, le tout nouvel observatoire national de la sécurité informatique pour les PME. Dans son premier rapport, cette plate-forme a mis en évidence la présence de failles de sécurités documentées chez 67% de sociétés liées à un domaine internet. Plus de 200'000 PME suisses sont ainsi exposées en permanence à la piraterie informatique. Ce qui représente une menace de taille pour l'économie suisse. L'affaire Wikileaks a d'ailleurs montré comment des groupes réactifs et motivés sont désormais capables d'orchestrer ces offensives.

Mais le domaine informatique n'est pas le seul secteur à être soumis à des risques. Celui des transports, notamment au niveau aérien, est également très exposé. Les accidents font partie du quotidien du Bureau d'enquête sur les accidents d'aviation (BEAA), alors que des entreprises comme Comet à Flamatt (contrôle par rayons X des bagages dans les aéroports) ou Meggitt à Villars-sur-Glâne (capteurs pour la surveillance des vibrations moteurs des avions) agissent en amont pour prévenir les incidents. Les éléments naturels causent également nombre de dommages. A ce niveau, l'excellence suisse est reconnue mondialement. Ainsi, des sociétés comme Vetrotech (verres coupe-feu) ou Boschung Mecatronic (détection anticipée du verglas) sont leaders dans leur domaine.