

Ets Louis Guillaud consacre une «Journée Technique» sur la sécurité des biens et des personnes

Il s'agissait de nourrir des solutions sur la sécurité des biens et des personnes. Animée par deux experts internationaux, cette journée a eu pour effet de renseigner sur l'importance de la fonction mesure et détection.

En fait, c'est toute la fonction mesure et détection qui prend de plus en plus de place auprès des professionnels. Pour ces derniers, l'environnement industriel devenu très onéreux et complexe à gérer doit se conformer aux règles de sécurité notamment pour la maintenance des installations électriques, plus particulièrement en matière de thermographie à infrarouge. La thermographie infrarouge est incontournable pour maintenance simple, rapide et précise. En préventif, son utilisation devance les pannes suivantes : échauffements, déclenchements intempestifs de disjoncteurs, départs d'incendies, dysfonctionnement des moteurs et des transformateurs...

En ce qui concerne le domaine de l'énergie électrique, M Alain BURTZ, responsable Afrique du nord de la société CHAUVIN ARNOUX, pour laquelle la société Louis Guillaud est le représentant distributeur, affirme "les utilisateurs ou fournisseurs, sont

de plus en plus confrontés aux problèmes de la qualité de l'énergie électrique, ainsi qu'à sa disponibilité". Aussi, afin d'éviter les coûts supplémentaires générés par des perturbations ou interruptions diverses, M Alain BURTZ préconise comme solution dans son exposé, la nécessité de



connaître d'abord les causes des dysfonctionnements qui peuvent être soit : un courant neutre, une tension instable ou harmonique. C'est d'autant plus crucial de les connaître, car elles peuvent avoir également des nuisances sur

la sécurité des personnes.

C'est en cela que Mme BERHO Marina, chef produits et sécurité de CHAUVIN ARNOUX, a insisté sur les exigences des installations électriques, qui sont à l'avenir selon elle, soumises à une surveillance de plus en plus régulière et stricte imposée par les normes en vigueur à travers : une vérification, un contrôle et une mise en conformité.

Cette Journée Technique organisée par Ets Louis Guillaud le 25 janvier dernier a donc eu en toile de fond, une mise en veilleuse de l'état des lieux des procédures réglementaires concernant les points suivants : continuité,

isolement, terre, différentiels..., De même qu'elle aura proposé un panel de solutions très appropriées aux besoins des professionnels, qui faut-il le rappeler avaient répondu massivement présent. ■

