

générale : des documents de sensibilisation à destination des personnels de l'entreprise et des documents destinés à l'encadrement : Consignes pour prévenir les vols, consignes suite à un vol, brochure

à destination des chefs de chantiers, autoévaluation de la politique de sûreté contre le vol et la malveillance ainsi qu'une fiche réflexe : Quel comportement adopter face à la violence ?

Des informations pratiques sont mises à la disposition des entreprises autour des thèmes suivants : Identifier, marquer, enregistrer les matériels sensibles, choisir un prestataire « sûreté » et que faire après un vol ? ■

Tous les visages de la foudre avec l'APF

Pluridisciplinaire, l'Association protection foudre capitalise connaissances et bonnes pratiques au service de tous et notamment des professionnels électriciens dont les installations contribuent à la protection des biens et des personnes.

Durant l'été 2012, la foudre a fait plusieurs fois la une de l'actualité parfois, hélas, de manière tragique. À la recherche d'explications et d'analyses, la presse, les radios et les chaînes TV se sont tournées à maintes reprises vers des membres de l'Association protection foudre. Créée en 1973, l'APF s'est donné pour but d'informer et de sensibiliser les personnes sur le besoin de se prémunir des effets de la foudre tant sur les êtres vivants que



sur les matériels. Elle fédère de ce fait autour de son bureau et de son président, Michel Koutmatzoff, des spécialistes d'horizons très variés : scientifiques et techniciens, médecins spécialistes, fabricants, installateurs, organismes de contrôle, organisations professionnelles, institutionnels. Temps fort de l'activité de l'APF : son forum annuel organisé avec le soutien de la CSEEE pour l'organisation. La dernière édition a été l'occasion d'un point d'actualité complet sur l'installation des paratonnerres, avec l'impact de la nouvelle habilitation électrique et ses conséquences pour les entreprises (paratonnerres), l'analyse des risques, la

nouvelle version de la NFC 17102 ainsi que les nouvelles versions des guides publiés par l'APF qui facilitent l'utilisation de la norme européenne NF EN 62305, exposant les principes généraux qui prévalent à la définition d'un système de protection foudre. Le forum a également été l'occasion de présenter les travaux de mise sur pied d'un réseau médico-sanitaire se proposant de combler le manque de recensement et d'échange dans le milieu médical des cas de personnes foudroyées. Le témoignage captivant d'une personne foudroyée a montré tout l'intérêt de cette initiative. Les participants au forum ont également pu

contempler les splendides clichés d'un photographe chasseur d'orage venu présenter ses travaux et ses méthodes reposant notamment sur d'excellentes connaissances météorologiques. Ce fut une bonne introduction à la présentation de la nouvelle carte de France des densités de foudroiement de Météorage, une société qui suit l'activité orageuse sur le territoire français. Cette carte figurera dans la prochaine évolution des chapitres

concernant la protection foudre dans la norme NF C 15-100 : installations électriques à basse tension.

Très active, l'APF est devenue une référence incontournable sur le web. Plus de 67 000 visiteurs ont visité son site Internet (www.apfoudre.com) en 2012. Les nombreuses fiches conseils, recommandations et guides, dont une partie est mise gracieusement à la disposition des internautes, ont généré plus de 33 000 téléchargements.

Contact, participation aux forums et adhésions : www.apfoudre.com ■