

Nouveau matériel

Porte coupe-feu : un nouvel espace pédagogique au CNPP



De nouveaux espaces pédagogiques sont installés sur le site du CNPP à Vernon (Eure) pour enrichir son offre et répondre aux besoins de ses clients. C'est avec un espace de 100 m² équipé de quatorze portes résistant au feu dont huit portes battantes et six portes coulissantes que le célèbre pôle de formation entend être au plus proche de la réalité. Les stagiaires peuvent réaliser la pose et le réglage des éléments constitutifs des portes et des opérations de vérification et de maintenance des portes. ©CNPP www.cnp.com

Le spécialiste des combinaisons NRBC et de la décontamination

Ouvry participe aux prochains grands événements de la défense et de la sécurité civile en France, et après avoir fait une halte remarquée au 124^e congrès national des sapeurs-pompiers de France, la PME lyonnaise, qui fêtera l'année prochaine ses 15 ans d'existence, sera aussi présente à Milipol, du 21 au 24 novembre.

Déterminé à renforcer la capacité d'action des primo-intervenants, Ouvry conçoit, développe et fabrique, entre autres, des tenues de protection [24 heures contre le risque de toxique vapeur] destinées aux personnels de la sécurité civile. Il a conçu et fabrique le sous-vêtement NRBC [nucléaire, radiologique, biologique et chimique] O'CPU® qui se porte en dessous des tenues de feu des sapeurs-pompiers, au-dessus ou à la place des sous-vêtements usuels. Il permet une thermorégulation et un maintien des capacités opérationnelles optimal.

Pour les expositions aux risques toxiques, NRBC Ouvry a développé et fabrique le masque de protection respiratoire NRBC O'CSO®, permettant un engagement plus durable. Pour les pompiers, pour les équipes médicales, Ouvry propose un gant de décontamination Decpol®. Des solutions de protection étanche et anti-pollution d'équipements [sacs de confinement NRBC], et de décontamination, de désinfection et de désodorisation sont disponibles et opérationnelles. ©Ouvry

www.ouvry.com



La boîte de vitesses Allison à neuf rapports

Allison Transmission a annoncé son premier modèle de boîte de vitesses à neuf rapports au salon *North American Commercial Vehicle Show* d'Atlanta. Cette boîte de vitesses innovante entièrement automatique, destinée aux véhicules industriels moyens et lourds, sera disponible au plan mondial à partir de 2020.

Cette boîte de vitesses permet des économies de carburant substantielles car le train d'engrenages très performant permet le verrouillage du convertisseur de couple au démarrage, en première. De plus, le modèle à neuf rapports inclut un système Start&Stop qui procure un engagement immédiat de la boîte de vitesses et un maintien du véhicule au redémarrage du moteur. Combinée à FuelSense®, aux fonctionnalités du calculateur, et aux autres technologies d'économies de carburant, cette nouvelle boîte devrait rapidement devenir une nouvelle référence dans le domaine de l'efficacité énergétique et de la réduction des émissions de gaz à effet de serre. ©ALLISON www.allisontransmission.com



Des vestes d'extérieur

Mewa propose toute une gamme de vêtements d'extérieur qui protègent du froid et des intempéries à l'image des vestes d'hiver Softshell, polaires et Fleece. Avec trois vestes adaptées à tous les temps, le fabricant allemand a élargi sa gamme Dynamic avec des vêtements d'extérieur résistants aux intempéries. La veste d'hiver fournit chaleur et protection. Elle est imperméable à la pluie, coupe-vent et régule la circulation de l'air et de l'humidité. Par temps sec, la veste Fleece est le compagnon idéal : douce, chaude et légère. La veste Softshell est, quant à elle, particulièrement polyvalente, repousse le froid et l'humidité tout en restant très légère et très confortable. Et bonne nouvelle, elle existe également en version adaptée pour les femmes. Enfin des EPI de qualité qui devraient convenir à tous. Notre photo, la veste Softshell Mewa Dynamic Outdoor pour femmes.

©Mewa www.mewa.fr/est-elega



Peli Products « atteint » le Zero 2 Infinity

Peli Products, le leader mondial américain dans la conception et la fabrication de solutions de valises de protection hautes performances, et Zero 2 Infinity, la société aérospatiale basée à Barcelone spécialisée dans l'envoi dans l'espace de tout type de charges utiles, ont signé un accord de partenariat. Le partenariat permet à Zero 2 Infinity d'utiliser les produits extrêmement résistants de Peli dans tous les lieux distants dans lesquels ses équipes ont besoin de se rendre chaque fois qu'elles doivent lancer des appareils dans l'espace.

En échange, Zero 2 Infinity a offert ses services Elevation à Peli en envoyant le nouveau modèle Peli Air Case 1485 – la valise Premium Protector Case la plus légère de la planète – aux confins de l'espace, permettant ainsi à Peli d'atteindre des endroits où ses produits ne sont encore jamais allés.

©Peli www.peli.com/eu/fr/



Panasonic inaugure une gamme de tableaux blancs interactifs

Panasonic annonce le lancement de deux nouveaux écrans tactiles, destinés à démocratiser les communications sur tableau blanc numérique. Venant compléter

la gamme existante d'écrans interactifs, les nouvelles dalles sont compatibles avec le logiciel pour tableau blanc de Panasonic lorsqu'elles sont connectées à un PC via USB et HDMI ou VGA. Ces dalles interactives de 400 cd/m² à 10 points de détection permettent de prendre facilement des notes à l'aide d'un stylet. D'autres outils de présentation sont compris : loupe, projecteur et marqueur d'atténuation. Les écrans incluent également une visionneuse USB, permettant de décoder les fichiers multimédias enregistrés sur des périphériques USB.

©Panasonic <http://business.panasonic.fr/systemes-visuels/>

Sauvetage de sauveteur

La discipline est dans l'air du temps et l'Allemand Dräger, spécialiste de l'air respirable, propose un kit de secours, compact et robuste, qui peut s'embarquer avec n'importe quel binôme sur le terrain. Issu du marché américain, le RPS 3500, puisque c'est son nom pour Rescue Pack System, devrait être un bon compromis pour les services d'incendie qui se posent la question de la sauvegarde opérationnelle. Ce système propose aux sauveteurs une source d'air indépendante pour un membre de l'équipe en danger lors d'opérations de secours. Le concept, extrêmement simple, puisqu'il s'agit d'un sac dans lequel vient prendre place une bouteille d'air et des connexions supplémentaires, semble être un outil adapté au sauvetage de sauveteurs. Reste plus qu'à l'essayer... à l'entraînement s'entend !

©Dräger www.draeger.com





Des drones pour Valabre

Le Centre national de formation secours en milieux périlleux et montagne de l'École d'application de sécurité civile de Valabre a signé le 10 octobre dernier un partenariat avec Yuneec, spécialiste de l'aviation électrique. Jusqu'alors équipée du Typhoon 4K de Yuneec, l'Ecasc se voit aujourd'hui dotée de tout dernier drone de Yuneec, le H520, spécialement conçu pour un usage professionnel. La polyvalence du H520, grâce à ces nacelles interchangeables, en fait un outil pertinent pour les formations en milieux périlleux et montagne. Les différentes caméras E50 (caméra haute résolution avec une distance focale de 40 mm), E90 (caméra haute résolution grand-angle) et surtout CGO-ET (caméra thermique et à lumière résiduelle) sont spécialement conçues pour répondre aux exigences des agents de la Sécurité civile dans leurs missions de secours en milieux périlleux et montagne. De la gamme Typhoon pour les passionnés d'aéromodélisme, en passant par le Breeze à destination du grand public, jusqu'à la toute dernière plate-forme H520 pour une application professionnelle, Yuneec ne cesse d'innover, rendant la photographie aérienne et la capture de données accessibles à tous, quel que soit le niveau d'expérience de vol, avec près plus d'un million d'unités fabriquées par an. ©YUNEEC www.yuneec.com



3M absorbe Scott Safety

Le géant 3M annonçait début octobre la finalisation de l'acquisition de Scott Safety auprès de Johnson Controls pour une valeur totale de deux milliards de dollars. Scott Safety est un fabricant de premier plan d'équipements de protection tels que les ARI, mais aussi les dispositifs de détection de gaz et de lutte contre l'incendie. Cette gamme de solutions innovantes vient ainsi compléter le portefeuille de 3M dans le secteur de la protection individuelle. La division Protection individuelle de 3M commercialise des équipements de protection respiratoire, auditive et anti-chute, qui améliorent la sécurité et la santé des personnes au travail. Elle offre également une gamme complète d'équipements de protection de la tête, des yeux et du visage, ainsi que des solutions de haute visibilité rétro-réfléchissantes pour les vêtements de protection.

L'activité de Scott Safety dédiée à la protection a enregistré un chiffre d'affaires d'environ 575 millions de dollars sur la période des douze derniers mois au 30 septembre 2017.

L'alliance des solutions de protection et de détection renommées de Scott Safety avec les produits, les marques et les capacités mondiales en matière d'équipements de protection individuelle de 3M permettra d'offrir une gamme plus large de produits et solutions de protection pour répondre aux besoins des clients à l'échelle globale. www.3mfrance.fr