



Communiqué de presse

Lyon, le 29 septembre 2017

Spécialiste des combinaisons NRBC et de la décontamination, Ouvry participe aux prochains grands événements de la défense et de la sécurité civile en France

Spécialisé dans les systèmes de protection individuelle corporelle et respiratoire, Ouvry exposera ses produits et présentera son savoir-faire sur les congrès et salons qui rassembleront, au cours des prochaines semaines, les professionnels de la défense et de la sécurité : 124^e Congrès national des sapeurs-pompiers de France, 15^e Forum des entreprises de défense et 20^e salon Milipol, événement mondial de la sécurité intérieure des États.

>> La PME lyonnaise, qui fêtera en 2018 ses quinze ans, vient également de mettre en ligne son nouveau site web : www.ouvry.com.



Sécurité civile

124^e Congrès National des Sapeurs-Pompiers de France

(Ajaccio, 11-14 octobre 2017)

Le 124^e Congrès National des Sapeurs-Pompiers de France se tient à Ajaccio du 11 au 14 octobre 2017. Ces quatre jours singuliers pour les sapeurs-pompiers sont propices à la présentation des nouveautés techniques et de nouveaux outils spécifiques à mettre en œuvre sur le terrain.

Les sapeurs-pompiers, les opérateurs de sécurité civile et les spécialistes de secours d'urgence aux victimes, sont exposés à des situations d'engagements de plus en plus dures et de plus en plus inédites : incendies d'une

rare violence sur de grandes étendues, évènements climatiques, naturels ou de nature industrielle aux effets directs dévastateurs provoquant des explosions, nuages toxiques, inondations pollutions liquides ou gazeuses...

Déterminé à renforcer la capacité d'action des opérateurs, Ouvry conçoit, développe et fabrique, entre autres, la combinaison POLYCOMBI® spécialement développée pour les primo-intervenants. Cette combinaison polyvalente NRBC est fondée sur un concept de protection filtrante NRBC. Elle est extrêmement légère et ergonomique. Certifiée CE de catégorie III, elle assure une protection contre tous agents chimiques de guerre (HD, GD...) pendant 12 heures, une protection radiologique et biologique, et elle résiste aux éclaboussures de type spray. Elle est largement adoptée par les CHU, SAMU, SDIS, Sécurité Civile.

Ouvry a conçu et fabrique également le sous-vêtement NRBC (Nucléaire, radiologique, biologique et chimique) O'CPU® qui se porte en dessous des tenues de feu des sapeurs-pompier, 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'C50®, permettant un engagement plus durable.

Pour les opérateurs pompiers ou ceux de sécurité civile, pour les équipes médicales de secours aux victimes, Ouvry propose un gant de décontamination Decpol®. Des solutions de protection étanches et anti-pollution d'équipements (sacs de confinement NRBC), et de décontamination, de désinfection et de désodorisation sont disponibles et opérationnelles.

Stand Ouvry : Hall 3, n°3H17



Forces armées

Forum Entreprises Défense

(Versailles Satory, 18-19 octobre 2017)

La 15^e édition du Forum entreprises-défense (FED) se tiendra les 18 et 19 octobre à Versailles Satory. Ce forum constitue un rendez-vous incontournable pour de très nombreuses entreprises, TPE, PME, françaises ou étrangères.

Cette édition 2017 est organisée conjointement par La Structure intégrée du maintien en condition opérationnelle des matériels terrestres (SIMMT), la Chambre de commerce et d'industrie régionale de Paris-Ile de France (CCI) et le Groupement des industries de défense et de sécurité terrestres et aéroterrestres (GICAT).

Ouvry présentera en particulier sa tenue de combat confectionnée sur la base de média filtrant optimisé (matières innovantes, légères, non-feu, etc.), garantissant à l'opérateur une protection et des performances optimales. Cette tenue filtrante protège, contre les agents NRBC sous forme liquide, vapeur et aérosol pendant 24 heures suivant les recommandations OTAN. Ouvry apporte un système de protection de la tête aux pieds.

La protection respiratoire et la décontamination immédiate du combattant sont partie intégrante de la protection individuelle du combattant. Ouvry a développé et fabrique à Lyon le masque de protection respiratoire NRBC O'C50. Ce masque a été réalisé en prenant en considération le besoin du combattant (hydratation, visière adaptée à l'emploi de lunettes de tir et vision nocturne, amplificateur de voix et connexion radio...).

Le gant de décontamination individuelle Decpol® conçu et réalisé dans le cadre d'un projet RAPID par Ouvry, complète cette offre totalement consacrée à la protection et à la décontamination individuelle NRBC.

Stand Ouvry : D1



Sécurité intérieure

Milipol (Paris, 21-24 novembre 2017)

Milipol Paris est l'événement mondial de la sécurité intérieure des États. La 20^e édition se déroulera du 21 au 24 novembre 2017 au Parc des Expositions de Paris-Nord Villepinte.

Alors que les attentats terroristes se poursuivent dans le monde, la menace et les risques restent prégnants. Des scénarii inédits sont toujours envisageables à défaut d'être prévisibles.

Ouvry conçoit, développe et fabrique des systèmes de protection et de décontamination. L'entreprise exposera les produits destinés aux opérateurs et aux primo-intervenants de la sécurité publique comme à ceux des forces armées : cette offre est complète, adaptable, évolutive. Le travail de recherche et développement, de production et de services est assuré par le personnel de la société qui se consacre totalement à ce domaine NRBC.

Le système s'adapte à la demande :

- TFI® (Tenue Forces d'Intervention) : confectionnée sur la base de média filtrant optimisé (matières innovantes, légères, non-feu, etc.), cette tenue garantit à l'opérateur une protection et des performances optimales. A l'écoute de l'utilisateur final, OUVRY peut adapter la confection au regard des attentes tactiques. Des tenues d'instruction sont disponibles.
- Le gant filtrant NRBC TARGET® a été spécialement développé pour le maniement d'armes de poing. Les gants filtrants apportent précision et confort à l'utilisateur d'équipements de protection individuelle corporelle NRBC « de la tête aux pieds » et des compléments adaptés (cagoule, surbottes et gants).
- Masque de protection respiratoire (le masque O'C50) et sujétions adaptées (hydratation, amplificateur de voix, connexion radio...).
- Équipements de décontamination (gant Decpol®), solutions de décontamination ou de désinfection individuelle immédiate, d'urgence, ou même différée (applicables au personnel, aux petits matériels, à des véhicules ou aéronefs, voire à des espaces viciés ou pollués).
- Une offre de services, de formation et de maintenance est disponible.

Mieux connaître Ouvry : lire page suivante >>>

A propos d'Ouvry

PME lyonnaise créée en 2005, Ouvry est spécialisée dans les systèmes de protection individuelle corporelle et respiratoire, avec des produits innovants destinés à tous les opérateurs d'interventions : soldats ou gendarmes, pompiers ou opérateurs de secours, primo-intervenants des forces armées, des forces de sécurité publique ou civile, de la santé, de l'industrie, des sites d'infrastructures et de transports publics.

Cette offre passe par deux types de produits phares : les tenues filtrantes de protection NRBC et le masque respiratoire O'C50®. Ouvry complète cette offre par des moyens de décontamination et de désinfection destinés aux personnes atteintes par des agents toxiques ou pour des petits équipements et espaces confinés pollués.

Ouvry conçoit et fabrique, en France, des produits qui répondent à des besoins toujours renouvelés. Être créateur plutôt que suiveur, intégrer des composants innovants conçus avec les partenaires de son « écosystème », fait partie de l'ADN de cette entreprise qui fêtera ses 15 ans en 2018.

Ouvry est membre fondateur du Cluster EDEN, membre du GICAT, du club RAPID des PME Innovantes reconnues par la DGA et du pôle de compétitivité POLE SAFE. Ouvry est partenaire de la Société Française de Médecine de catastrophe (SFMC) et de l'Institut Européen NRBCe de Charleroi (ICI).

La fabrication industrielle est réalisée en petite ou grande série avec une *supply chain* industrielle éprouvée, essentiellement française. 22 000 équipements NRBC FELIN®, 15 000 équipements pour la Sécurité Civile et la Santé, 4000 masques O'C50 fabriqués à Lyon depuis 2016, ont été vendus en France et à l'étranger. Conception, bureau d'études, intégration système et activités R&D dans les domaines des textiles techniques et des facteurs humains (ergonomie, thermo physiologie ...) sont intégrés à l'entreprise.

Références

- Ministère des Armées - Direction Générale de l'Armement
- Ministère de l'Intérieur – Direction de la Sécurité Civile (DGSCGC) et Police (RAID, BRI)
- Gendarmerie Nationale (GIGN, PSPG ...)
- Services de sécurité des Infrastructures Critiques, Transports Publics ...
- Opérateurs d'Industrie évoluant en milieu chimiquement hostile
- Services Départementaux d'Incendie et de Secours (SDIS)
- Ministère de la Santé : SAMU, CHU, SMUR

