

UVRER aide à purifier l'air des entreprises et à détruire le coronavirus

Depuis des années, UVRER développe des solutions de traitement de l'air grâce à une technologie basée sur la filtration, les ultraviolets et la photocatalyse. Cette combinaison permet d'assurer une décontamination de micro-organismes.

Kamal Rekab, vous êtes responsable Recherche et développement. Parlez-nous de l'entreprise Uvrer.

«UVRER est spécialiste de la désinfection de l'eau par ultraviolet depuis 1982. C'est une société familiale dirigée par Caroline Bal, fille du créateur de la société et compte 15 salariés. Nous sommes installés à Saint-Genis-Laval depuis 2009. En 2006, nous nous sommes spécialisés dans le traitement de l'air et depuis 2015 dans la désinfection de surfaces. Nous travaillons pour les entreprises uniquement. Nous sommes présents à l'export dans 26 pays. Pour assurer la purification de l'air de façon continue, nous avons créé une gamme d'appareils de traitement de l'air: ANEMO et en particulier le Siluxe, capable d'éradiquer à 99.96 % le coronavirus présent dans l'air.»



Une partie de l'équipe de la société devant le Siluxe. Photo Progrès / Dominique CHENE

Qu'est ce que le Siluxe ?

«Le Siluxe est un appareil silencieux et design qui peut détruire virus et bactéries présents dans une pièce et peut traiter jusqu'à 100m³ d'air en une heure. Son efficacité contre le coronavirus a été certifiée par un grand laboratoire français indépendant.»

C'est un appareil idéal et indispensable pour les professionnels. Le Siluxe permet d'assainir tous types de locaux professionnels comme des cabinets médicaux, des salles d'attente, des commerces ou encore des lieux publics. Ainsi, il assure tout au long d'une journée, une protection collective efficace contre le virus.»

Comment fonctionne le Siluxe ?

«C'est un appareil de purification de l'air par photocatalyse et ultraviolet. Il est compatible avec la présence de personnes dans la pièce durant son fonctionnement. Il limite les déchets dus à l'utilisation des produits chimiques et protège ainsi l'environnement.»

Le Siluxe est entièrement fabriqué dans nos locaux, à Saint-Genis-Laval, comme tous les appareils de la gamme.»

Qui sont vos clients ?

«Nos clients sont essentiellement dans l'agroalimentaire, le médical, le paramédical et les services publics. Par exemple, notre entreprise équipe Renault Lyon Ouest pour sécuriser sa concession automobile de Saint-Genis-Laval avec notamment un appareil de traitement de l'air dans l'habitacle lors des essais de véhicules, ce qui sécurise les salariés et les clients.»

De notre correspondante,
Dominique CHENE

LE PROGRÈS