

LA SOCIÉTÉ LYONNAISE UVRER A MULTIPLIÉ PAR HUIT SES VENTES DE TRAITEMENT D'AIR EN UN AN.

Lyon, le 31 mars 2021. « Depuis le début de la crise sanitaire, nos ventes liées au traitement d'air par UVC ont explosé jusqu'à enregistrer une croissance à trois chiffres. » annonce Caroline Bal, Directrice Générale chez UVRER. En effet ses solutions de purification par ultraviolet ; une technologie fiable et propre, connaissent un succès grandissant.

Spécialiste de l'ultraviolet depuis 1982, UVRER conçoit et fabrique au départ des appareils de purification de l'eau pour les industries, piscines, collectivités et bien plus. Ce n'est que quelques années plus tard en 2006, qu'elle se diversifie dans le traitement de surfaces et de l'air car il s'agit de trois activités étroitement liées. « Nous concevons majoritairement nos appareils pour des besoins industriels exigeants où les normes sont importantes. Aujourd'hui la crise sanitaire nous a permis d'ouvrir notre expertise au tertiaire... Bien entendu nous avons dû créer de nouvelles offres mais cela n'a pas été un problème : il suffit d'avoir la capacité de s'adapter aux besoins spécifiques des clients et c'est ce que nous faisons depuis toujours dans le domaine industriel » confie Caroline Bal.

Si le traitement d'air connaît un intérêt grandissant depuis plusieurs mois, il en va de même pour la technologie UVC qui était encore méconnue il y a un an. « Jusqu'à présent les entreprises n'étaient pas tout à fait conscientes de l'importance du traitement de l'air intérieur et l'ultraviolet était en majorité réservé à un usage professionnel spécifique. Si cette crise a pu apporter quelque chose de positif, c'est bien cette sensibilisation générale autour des questions liées à la qualité de l'air et aux solutions existantes. » ajoute Caroline Bal.



La société propose une gamme de traitement d'air par technologie tri-active permettant de traiter entre 7 et 800m³ par heure. Cette technologie regroupe à la fois la filtration, la photo-catalyse et l'ultraviolet. Tout l'avantage des solutions Made In Lyon d'UVRER réside dans l'efficacité de ce trio pour détruire les virus et bactéries mais surtout parce qu'aucun produits chimiques ou gaz n'est nécessaire pour garantir leur efficacité. « Au sein de nos locaux, nous avons installé plusieurs de nos purificateurs d'air et nous les utilisons tout au long de la journée et ce depuis 15 ans. Le gros point fort de notre technologie c'est qu'elle fonctionne en présence d'individus et qu'elle n'a pas d'impact négatif sur leur santé. Il n'est donc pas nécessaire de mettre les espaces en quarantaine comme c'est le cas avec l'ozone par exemple. Pour un médecin qui travaille au sein d'un cabinet médical ou d'une clinique, cela représente un gain de temps très important et fait une grande différence : il peut ainsi réduire le temps d'attente entre deux patients. » précise Caroline Bal.

Les domaines d'application des systèmes UVRER sont nombreux : « *Finally nos purificateurs d'air peuvent être intégrés dans n'importe quelle pièce, tant que le dimensionnement de l'appareil est approprié. C'est pourquoi nous proposons une gamme adaptée à énormément de cas d'usage* ». Ainsi, cabinets médicaux, locaux d'entreprises, véhicules divers, magasins, lieux publics, salles de stockage et bien plus peuvent être équipés pour lutter contre les virus et bactéries. Si les risques de contagion entre individus sont considérablement diminués, cela n'exclut pas pour autant le respecter des gestes barrières.

Aux problématiques sanitaires actuelles, UVRER répond avec un message d'espoir : « *il existe des solutions et la nôtre est à la fois respectueuse des individus et de l'environnement* ». Cette hausse d'activité décuplée en un an s'expliquerait donc non seulement par la prise de conscience de l'intérêt de la purification de l'air mais également par la qualité et l'efficacité des solutions proposées par l'entreprise.

○ À PROPOS DE L'ULTRAVIOLET (UVC) :

Il s'agit d'une technologie utilisée depuis plusieurs années pour sa capacité à désinfecter les fluides (eau, air) et les surfaces. Les rayons UVC inactivent les virus et les micro-organismes tels que les bactéries, les moisissures, les spores, les champignons et les levures en détruisant leur ADN ou leur ARN. Ce sont des appareils durables dont l'usage diminue l'emploi de produits chimiques et d'emballages plastiques. [En savoir plus sur la technologie UVC.](#)

○ À PROPOS D'UVRER :

Historiquement installée sur le marché français du traitement de l'eau par ultraviolet, UVRER s'est diversifiée il y a maintenant plusieurs années pour proposer des solutions de purification de l'air et de désinfection de surfaces. L'entreprise Lyonnaise s'adressait jusqu'à maintenant aux professionnels de la santé, de la chimie, de l'agroalimentaire et de l'industrie mais depuis le début de la crise sanitaire la demande a changé. Comme de nombreuses entreprises, UVRER s'est adaptée pour apporter une réponse pertinente aux nouvelles problématiques de notre société grâce à son savoir-faire d'origine. [En savoir plus sur UVRER.](#)