



**GENMATECH France a dévoilé lors du dernier salon Preventica Paris,  
ses nouvelles solutions de purification de l'air  
pour systèmes de climatisation et de ventilation :**

**Lampes UVC de désinfection Steril-Aire**

**Steril-Aire by Genmatech, des lampes UVC de purification de l'air innovantes et efficaces pour un air sain et un confort accru.**

Dans le cadre de son développement sur le marché du traitement de l'air, **GENMATECH France, distributeur et représentant exclusif de Steril-Aire en France**, a présenté lors du salon Préventica Paris 2025, son nouveau système de purification et de décontamination de l'air pour les systèmes de climatisation, de ventilation, et de chauffage : **Lampes UVC de désinfection Steril-Aire.**

Dans un contexte où la qualité de l'air intérieur (QAI) devient un enjeu majeur pour la santé et la performance des collaborateurs, **les lampes UVC pour systèmes de climatisation et de ventilation de Steril-Aire**, intégrées directement dans les centrales de traitement d'air (CTA), **offrent une réponse innovante, durable et efficace.**

La particularité de ces dispositifs est d'utiliser la technologie des rayons UVC à haute intensité pour désinfecter en continu les flux d'air et les surfaces internes des systèmes de ventilation, éliminant bactéries, virus, moisissures et autres contaminants aéroportés.

L'amélioration de la Qualité de l'Air Intérieur (QAI) grâce à ces systèmes a un impact direct sur le bien-être des salariés. Un air pur limite les troubles respiratoires, les allergies, et réduit significativement les risques d'infections virales, notamment en milieu clos. Les collaborateurs évoluent ainsi dans un environnement plus sain, propice à la concentration et à la sérénité. Résultat : une hausse mesurable de la performance individuelle et collective, avec des équipes plus motivées, moins stressées, et plus productives.

En optant pour les UVC Steril-Aire, l'entreprise adopte une démarche proactive de prévention, conforme aux attentes des politiques de Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE). Elle agit concrètement pour la santé de ses collaborateurs, tout en réduisant son empreinte environnementale grâce à une technologie sans produits chimiques, silencieuse et économe en énergie.

La solution "Steril-Aire by Genmatech" a l'avantage d'offrir un retour sur investissement rapide, en limitant les coûts liés aux arrêts maladie et en optimisant les performances énergétiques des installations HVAC, générant ainsi des économies durables sur le long terme.

Enfin, GENMATECH France accompagne les entreprises dans la réalisation de leur projet de décontamination de l'air et d'économie d'énergie avec un service complet : analyse initiale de la situation, conception sur-mesure, visite et installation, monitoring, résultat des taux d'abattement des contaminants, estimation des économies d'énergie, CAPEX, OPEX, économies liées aux coûts de maintenance.

## Lampes UVC de désinfection Steril-Aire



- . Annonceur :
- . Adresse :
- . Contact :
- . Tél. :
- . Web :

Le 55 59 - - com

### A propos de Steril-Aire by Genmatech :

*Steril-Aire est le leader incontesté dans le développement de solutions UVC à très hautes performances pour la décontamination de l'air, des surfaces et des environnements.*

*La technologie innovante de Steril-Aire contribue à la santé de l'homme et de son environnement et à décarboner les bâtiments. Utilisée depuis plus de 65 ans pour tuer virus, bactéries, moisissures, la technologie avancée Steril-Aire permet de maintenir le spectre UVC à 254 nm. Intégré directement dans les appareils des systèmes CVC, l'air est purifié, dépourvu de micro-organismes, de COV et de Formaldéhydes et permet d'assurer un air sain, de limiter les pandémies, tout en réalisant d'importantes économies d'énergie.*

*Les solutions Steril-Aire sont utilisées à travers le monde depuis plus de 25 ans dans les hôpitaux, laboratoires, écoles, équipements publics, aéroports, bureaux et habitations, maritime. Les dispositifs Steril-Aire sont également utilisés pour améliorer la sécurité alimentaire grâce au contrôle des moisissures et des bactéries, prolongeant la durée de conservation des produits et les rendements de production.*

*Que ce soit pour la modernisation d'équipements existants ou l'installation de nouveaux systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation, les émetteurs UVC conçus par Steril-Aire ne produisent ni ozone ni contaminants secondaires. Respectueux de l'environnement, ils offrent en outre un retour sur investissement de 24 mois (ou moins) après leur installation.*

*Steril-Aire by Genmatech fait partie du Comité des Industries Françaises de la lutte Anti-Covid et est membre de FIMEA.*