



**ENTREPRENEURS
POUR LA RÉPUBLIQUE**

COMITÉ DES INDUSTRIES FRANÇAISES DE LA LUTTE ANTI-COVID



CATALOGUE DES SOLUTIONS

FÉVRIER 2022

**UNE INITIATIVE DES ENTREPRENEURS POUR LA
RÉPUBLIQUE**

<https://entrepreneurspourlarepublique.com/comite-anti-covid>

26, rue de l'Université - 75007 PARIS

SOMMAIRE

Comité des Industries
Françaises
de la Lutte Anti-covid

	Pages
Présentation du Comité	3
Solutions fabriquées en France	5
Solutions conçues en France	15
Solutions distribuées en France	23
Contacts	26



ENTREPRENEURS
POUR LA RÉPUBLIQUE

ENTREPRENEURS POUR LA RÉPUBLIQUE

Entrepreneurs pour la République découle d'un constat central : les entrepreneurs français développent et font naître chaque jour des projets, des produits, des services, des innovations dont l'ampleur va au-delà de simples considérations économiques, qui ont pour effet de servir l'intérêt général, en répondant concrètement à des problématiques qui nous concernent tous.

Face aux défis que nous rencontrons et aux nombreuses crises successives que nous traversons (sociales, économiques, écologiques et sanitaires), l'État ne peut répondre seul. Il devient plus qu'urgent de promouvoir le développement de ces solutions entrepreneuriales et concrètes, de les faire connaître et d'aider à leur adoption généralisée lorsqu'elles sont efficaces pour résoudre des problématiques d'intérêt général, dans tous les domaines de la vie en société.

C'est la vocation de *Entrepreneurs Pour la République*, premier réseau social dédié à la rencontre entre les problématiques d'intérêt général et les entrepreneurs qui ont des solutions à y apporter

FOCUS SUR LA LUTTE ANTI-COVID

A l'occasion de son lancement au printemps 2021, *Entrepreneurs pour la République* s'est focalisé sur la priorité nationale : la lutte anti-covid, alors que le pays entrait dans une nouvelle année marquée par des pics successifs, des confinements réguliers et des restrictions supplémentaires.

La plateforme a recueilli des dizaines de réponses entrepreneuriales apportant des solutions concrètes aux problématiques sanitaires. Parmi ces très nombreuses réponses, il est apparu qu'une filière industrielle française existait autour de cet objectif de prévention contre la propagation du Sars-Cov-2 et de ses variants.

COMITÉ DES INDUSTRIES FRANÇAISES DE LA LUTTE ANTI-COVID

Une vingtaine d'entreprises françaises, capables de présenter les résultats de tests en laboratoires, de certifications, d'expérimentations,... ont ainsi été rassemblées au sein du **Comité des Industries Françaises de la Lutte Anti-Covid**, pour promouvoir des solutions de traitement de l'air et des surfaces, complémentaires aux axes prioritaires de la riposte sanitaire engagée par les pouvoirs publics, que sont la vaccination et les gestes barrières.

La première édition de notre catalogue présente l'ensemble de ces entreprises, réparties selon :

1. **qu'elles fabriquent leurs produits en France**, avec plus de 50% de la production réalisée sur le territoire français ;
2. **qu'elles conçoivent leurs produits en France**, avec une fabrication majoritairement à l'étranger mais des travaux de R&D réalisés en France ;
3. **qu'elles distribuent en France** des produits conçus et fabriqués à l'étranger, en apportant des services associés délivrés en France (diagnostic, offre sur-mesure, conseil...).

Fabrication française

	Pages
Clean Zone Protect	6
Conceptlight - <i>Steriluv</i>	7
C4Diagnostics - <i>C4Environment</i>	8
Lebronze alloys - <i>Steriall</i>	9
MetalSkin Technologies - <i>MetalSkin</i>	10
Quosair - <i>Quos</i>	11
Teqoya	12
Technibus	13
Virus Protect - <i>PhotoACTIVE</i>	14



Clean Zone Protect

*Surface
virucide*

Le film antimicrobien **Clean Zone Protect** est un film adhésif ultra-fin et transparent efficace contre les microbes, bactéries, virus et coronavirus dont la Covid-19. Il est actif 24h/24, 7j/7 et ce jusqu'à 5 ans. Il s'appose sur tout point de contact touché au quotidien par plusieurs personnes (Poignées de portes, tables, comptoirs, bâtons de maréchal,...). Il permet ainsi de prévenir et de limiter les risques de transmission manu-portée.



Reconnaisances françaises

- Certification SARS-CoV-2 Laboratoire VirHealth Lyon n°R2103FSHEX002 - Norme ISO 21702
- Certification SARS-CoV-2 Laboratoire L3 porté par l'Université de Bordeaux, le CNRS et l'INSERM n°20201116-NS-2 - Norme ISO 21702
- Certification dermatologique Laboratoire Biophyderm Montpellier n°832/0914-2302
- Lauréat meilleure innovation hôtellerie-restauration 2020-21 au Salon Food Hôtel Tech de Nice, salon référence pour l'hôtellerie et la restauration.
- Lauréat meilleure innovation hygiène 2021 au Salon Preventica 2021 de Paris, salon référence de l'hygiène et de la sécurité au travail.

www.clean-zone-protect.com

contact@clean-zone-protect.com

Tél. 04 87 95 01 21

13, Bd Edmond
Michelet
69008 Lyon

Conceptlight - Steriluv

Développée par **CONCEPT LIGHT**, la gamme **STERILUV** est un système innovant 100% français qui permet de désinfecter n'importe quelles surfaces grâce aux rayons ultraviolets (UV-C LED et la Trilogie UV LED).

Simple d'utilisation, très maniable, ce produit permet de traiter en quelques secondes seulement, tous types de surfaces (petites et moyennes surfaces, équipements, ustensiles, objets, etc.) pour éviter tout risque de contamination et d'infection.

Notre maîtrise de la fabrication mécanique et thermique en LED nous donne cette expertise UV LED depuis 2017 et une maîtrise process depuis 1994 .



Reconnaisances françaises

- Un procédé certifié et une efficacité prouvée avec des reconnaissances en Laboratoire : CNRS de Montpellier, Laboratoire BARRAND et UMR Inserm 1092, RESINFIT, Limoges
- AFNOR SPEC T72 902 (Août 2021)
- Lauréat de nombreux trophées (Prix Santé Entrepreneur, Contamin Expert, Trophée Or Normes AFNOR)
- Testés et certifié sur bactéries Escherichia coli, Staphylococcus epidermidis, Staphylococcus aureus et les virus dont SARSCOV2 (COVID 19).
- Un produit conforme à la norme NFT72-281 et AFNOR SPEC T72902 conçu et fabriqué en France

*Désinfection
de surface
par UV LED*

<https://steriluv-france.fr/>

info@conceptlight.fr

Tél. 03 89 21 09 15

Zone d'Activités -
Rue des Alpes
68127 Niederhergheim



C4Diagnostics - C4Environment

Détection Covid

C4Diagnostics est une biotech fondée en 2017 à Marseille, spécialisée dans le développement de tests de diagnostic in vitro pour les maladies infectieuses humaines. Pour la Covid-19, ses techniques de détections des virus dans les eaux usées et sur des surfaces permettent de sécuriser des bâtiments sensibles (EHPAD, complexes industriels, hôteliers, etc.)



www.c4diagnostics.com

[contact@
c4diagnostics.com](mailto:contact@c4diagnostics.com)

Tél. 04 91 08 60 60

36, rue Max Planck
13013 Marseille

Reconnaissance française

- Pas de certification des tests (il n'en existe pas) mais, la société est certifiée ISO13485 et ses tests mettent en œuvre les normes ISO 20743, SO 22196 et ISO 18184 quand applicables. Ces tests ont été validés par plus de 40 000 tests sur le terrain, à destination d'acteurs publics et privés

Reconnaissance étrangère

- ISO 13485 (Lloyd's Register QA, valable sur toute l'Europe)
- Solutions environnementales déployées dans différents pays (Thaïlande, Turquie, Roumanie, ...)

STERIALL

by lebronze alloys

Lebronze alloys - Steriall

Surface
virucide

La solution Steriall® exploite et optimise le pouvoir antimicrobien naturel du Cuivre afin de lutter contre les épidémies ; cette solution est le fruit de plus de 10 ans de recherche et fait l'objet d'un dépôt de brevet. Steriall® est efficace contre les virus dont le SARS-CoV2 ainsi que les bactéries multi-résistantes. Les produits Steriall® sont réalisés par le Groupe Lebronze alloys ainsi que ses partenaires. Une large gamme de designs pour l'architecture intérieure est disponible !



www.steriall.com

contact@steriall.com

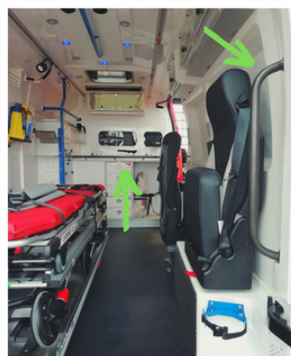
Tél. 03 26 69 97 19

Voie de Châlons
51600 Suippes

Reconnaisances françaises

- Dépasse la norme Française NF S90-700 (norme bactéricide)
- Des essais (selon une méthodologie proche de la norme NF S90-700) sur un Coronavirus humain montrent une décroissance microbienne très rapide (98% en 1H de temps) alors qu'aucune décroissance n'est observée sur un matériaux neutre comme l'inox, même après 6H de temps.

Expert dans les revêtements bactéricides et virucides avec ses solutions **MetalSkin®** (coating) et **MS-Sticker®** (film adhésif), **MetalSkin Technologies** apporte une réponse véritablement efficace et durable à la problématique du transfert d'agents pathogènes sur les points de contacts manuels.



Reconnaisances françaises

- Conforme à la norme NF S90-700 "Mesure de l'activité bactéricide de base des surfaces non poreuses" (-99,96%)
- Efficacité virucide contre le SARS-Cov-2 (-99,5%) mesurée par le CNRS de Montpellier dans des conditions environnementales réelles

Reconnaisances étrangère

- Conforme à la norme ISO 22196 et à la norme ISO 21702 (conditions de tests en milieu humide et 24h de contact)
- Membre du Comité Technique ISO/TC330 "Surfaces Biocides et Antimicrobiennes" créé par l'ISO pour refonder la normalisation internationale autour des surfaces dites "actives" pour garantir une évaluation dans des conditions environnementales normales et des temps de contact réalistes (1 à 2h)

www.metalskin.eu

info@metalskin.eu

Tél. 07 56 97 50 09

32, Boulevard Vital
Bouhot
92200 Neuilly-sur-
Seine



Quosair - Quos

Capteur de CO2

Lucie, le capteur de CO2 français, équipé d'une **cellule photovoltaïque** mesurant la température, le taux humidité et la concentration en dioxyde de carbone dans l'air, permet de surveiller la qualité de votre air intérieur, de manière simple et ludique. Avec ces trois leds lumineuses, Lucie vous indique les différents seuils de confinements de votre espace. Grâce au **QR code**, visualisez les mesures **directement sur votre smartphone**.

CAS D'USAGE

Salles de classe, réfectoires, bibliothèques, CDI, salles des professeurs, espaces de coworking, salles de repos, salles des fêtes, salles des protocoles, cinémas et théâtres municipaux.



www.quosair.fr

contact@quos.fr

Tél. 01 60 33 08 42

9, rue Albert Einstein
77420 Champs sur
Marne

Reconnaisances françaises

- Certification d'étalonnage COFRAC N° B 002754
- Certificat de Conformité ROHS

Reconnaissance étrangère

- Déclaration de conformité EU



TEQOYA

Purificateur d'air

Issus d'une technologie brevetée, développée et améliorée pendant plus de 15 ans, ces ioniseurs d'air sans ozone neutralisent les particules de toutes tailles et les micro-organismes. Les purificateurs d'air **TEQOYA** sont conçus et fabriqués en France pour un traitement de l'air éco-responsable : sans-filtre jetable , économes en énergie, totalement silencieux et très longue durée de vie (garantis 10 ans)



www.teqoya.fr

contact@teqoya.com

Tél. 01 43 70 52 93

19, rue chapon
75003 Paris

Reconnaissance française

- Certification CE et tests en laboratoires indépendants (pas de certification à la norme française sur les purificateurs, celle-ci n'étant pas compatible avec nos appareils).

Reconnaissance étrangère

- GB/T 18801-2015 (certification chinoise des purificateurs d'air)

Technibus

Un système de pompe à HP (70 bars) et un réseau de canalisation et de buses permet de diffuser le biocide dans l'habitacle du véhicule favorisant la désinfection de l'air et des points de contact. Ce dispositif de désinfection automatisé des transports en commun créé en 2009 par **Technibus**, pour faire alors face au virus H1N1, a été perfectionné grâce à des composants plus performants en 2020, afin de répondre au besoin généré par la Covid-19.



www.technibus.fr

contact@technibus.fr

Tél. 04 74 04 43 37

Montformont,
42380 Montarcher

Reconnaissance française

- Eurofins Biotech-Germande

Virus Protect - PhotoACTIVE

PhotoACTIVE est un produit de désinfection rémanente pour surfaces (mobilier, sols, textiles...) et points de contact tels que poignées de porte, interrupteur, rambardes... Testé efficace à 99,99% contre la covid-19, c'est aussi un puissant bactéricide. Sa durabilité après l'application est de 1 an, les surfaces traitées n'ont plus besoin d'être désinfectées. Il peut aussi être ajouté dans le cycle de lavage d'une machine à laver pour traiter durablement les textiles. Invisible, sans odeur, et non dégradé par les utilisateurs ou les produits de nettoyage, **PhotoACTIVE** réduit drastiquement le coût de la désinfection et participe à la réduction de l'emploi des produits biocides.

VIRUS PROTECT INSTALLE POUR VOUS PhotoACTIVE®

- INSTALLATION CLÉ EN MAIN du devis à la prestation
- ÉQUIPE FLEXIBLE horaires élargis, week end...
- DÉPLACEMENT FRANCE ET EUROPE

HYGIÈNE CERTIFIÉE
VIRUS PROTECT
ANTI-VIRAL ANTI-BACTÉRIENNE
www.solution-virus-protect.fr

NOUS METTONS À DISPOSITION NOS ÉQUIPES POUR VOS PROJETS !

www.photoactive.fr

www.solution-virus-protect.fr

contact@photoactive.fr

Tel. 06 66 25 90 30

11, rue Jules Guesde
69230 St Genis Laval

Reconnaitances

- Déclarations à l'ANSES : 68994 et 68266
- ISO 14476 : efficacité virucide contre le SARS CoV 2 (covid 19) et H1N1
- ISO 18184 : efficacité antivirale contre la covid 19 des textiles traités
- EN 1276 : efficacité bactéricide
- EN 1650 : efficacité fongicide
- ISO 27447 : efficacité bactéricide sur 1 an
- EN 12280 : efficacité virucide textile après 5 ans
- ISO 11681 : agréé contact alimentaire
- ISO 10993 : absence de risque cytotoxique
- ISO 105 B04 :2000 : résistance sur textile
- Certification OEKO Tex Standard 100

Conception française

	Pages
Airvia Medical	16
air&me - <i>Lendou</i>	17
BeLifeline	18
Devea Environnement	19
FläktGroup - <i>AP BIO</i>	20
Kokoon Protect - <i>Kokoon Air Protect</i>	21



Airvia Medical

*Purificateur
d'air*

AIRVIA Medical propose une gamme de produits performants adaptés aux particuliers et aux professionnels.

Plus de **1000 cliniques et cabinets médicaux** font confiance à la marque AIRVIA Medical. Inspirés par le monde médical et les turbines d'avion, nos produits s'appuient sur les meilleures technologies de filtration pour offrir un design innovant et performant.



Reconnaissance française

- Norme NF - NF536 Épurateurs d'air

Reconnaissance étrangère

- Norme européenne ECP ACL Air Cleaners
- HEPA H13 (EN 1822)
- ISO 15858

<https://www.purificateur-dair.com>

info@airviamedical.com

Tél. 05 67 25 80 67

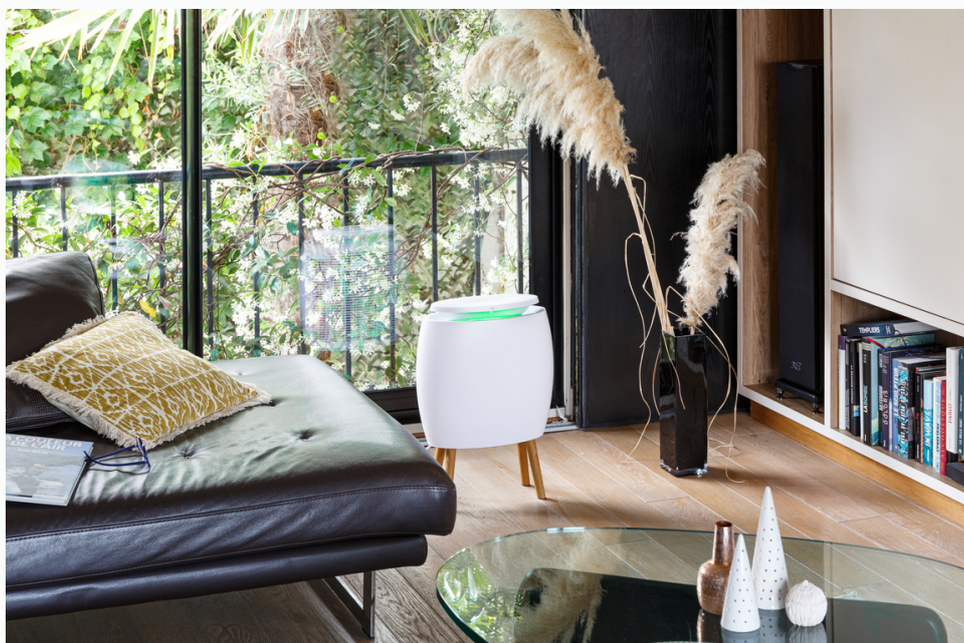
10A, place du Général
de Gaulle
82300 Caussade



air&me - Lendou

Traitement de l'air

air&me, marque française de référence dans le traitement de l'air intérieur depuis 2006, présente son purificateur d'air best-seller : **LENDOU**. Cet appareil est une agréable combinaison entre innovation, design et amélioration de la qualité de l'air intérieur. Il concentre de multiples fonctionnalités et options afin d'offrir la meilleure expérience utilisateur possible. Il dépollue et assainit les logements et les bureaux avec style ! **LENDOU** s'adresse aussi bien aux personnes qui souffrent de problèmes respiratoires (allergies, asthme...) qu'aux personnes soucieuses de leur bien-être et du confort de leur habitat.



Reconnaissance étrangère

LENDOU répond à la norme européenne EN 1822 qui classe les filtres à air en fonction de leur efficacité et de leur rétention des polluants. Ce purificateur est doté d'un filtre HEPA 13 qui stoppe 99,95 % des particules en suspension dans l'air, dont le diamètre est $\geq 0,3 \mu\text{m}$.

Il affiche un CADR (Clean Air Delivery Rate) de 175 cfm, qui correspond à sa capacité à renouveler l'air en le débarrassant des poussières, pollens et fumées.

www.airandme.fr

contact@airandme.fr

Tél. 09 72 23 22 32

183, avenue Georges
Clemenceau
92000 Nanterre

BeLifeline propose une gamme à 360° d'équipements de prévention sanitaire pour protéger tout le monde, partout à travers 3 types d'applications de désinfection :

1. des personnes : sas high-tech ISOLA, portiques et tunnels gonflables,
2. de l'air : dalles LED à purification d'air intégrée et purificateurs mobiles ou fixes
3. des surfaces : pulvérisateurs et générateurs de solutions désinfectantes.



Reconnaissance étrangère

La brumisation sèche utilisée par plusieurs équipements de la gamme BeLifeline, diffuse une solution désinfectante certifiée par 7 normes Biocides Européennes ECHA.

Elle élimine efficacement les souches de Coronavirus, Norovirus-Murin, E-coli, Clostridium, Staphylocoque doré et d'Adenovirus, tout en respectant l'environnement. Elle est certifiée par les normes EN : 13697 - 13704 - 14697 - 14476 (Coronavirus).

Reconnaissance française

Le Ministère de l'écologie lui a attribué le numéro d'agrément : 24599 et la fondation Solar Impulse l'a reconnu comme l'une des « 1000 solutions pour un monde durable ».

www.belifeline.com

contact@belifeline.com

Tél. 01 41 39 97 20

1-3, rue Eugène et
Armand Peugeot
92500 Rueil-
Malmaison



Devea Environnement

Désinfection

Devea, société française créée en 2009, propose des solutions et accompagne tous les besoins de biodécontamination et de Désinfection des Surfaces par Voie Aérienne (DSVA). Une expertise dans la technologie et des résultats prouvés, pour la désinfection des milieux les plus exigeants : collectivités, hôpitaux, mais aussi laboratoires et industrie pharmaceutique.



Reconnaisances françaises

- AMM FR-2019-0071 délivrée par l'ANSES en 2019 pour l'utilisation du biocide O2SAFE® avec les machines Phileas®
- Conformité avec la norme EN 17-272 du couple Phileas®/O2SAFE®
- Laboratoire de virologie VirHealth : tests d'efficacité anti covid, destruction > 99,99%

Reconnaissance étrangère

- AMM obtenue par une étude de dossier et un mécanisme européen de reconnaissance mutuelle en Espagne, Italie, Royaume Uni, Belgique Luxembourg, Pays Bas, Pologne, Irlande.

www.devea-environnement.com

info@devea-environnement.com

Tél. 02 40 57 07 40

ZAC du Bois de la
Noüe
44360 St Etienne de
Montluc

FläktGroup est une société franco-allemande spécialiste du traitement de l'air depuis près de 100 ans. En juillet 2020 elle met au point une technologie de traitement de l'air unique et parfaitement adaptée à un usage quotidien et grand public. Dénommé AP BIO, ce purificateur d'air est composé d'un filtre F7 qui retient les particules fines et d'un filtre HEPA 14 imprégné d'un composé végétal breveté en France, qui élimine en 30 secondes les COV (composés organiques volatils), les champignons, les bactéries et les virus dont le SARS-CoV-2. C'est la raison pour laquelle l'AP BIO est certifié selon la norme européenne antimicrobienne EN 14476, la même que votre gel hydroalcoolique. Existe en 4 tailles, mobile, mode « boost » pour traiter une pièce en quelques minutes, silencieux (40 dB), personnalisable. Prix : de 1500 € à 5000 € HT.



Reconnaitances françaises et européennes

- EN 14476 (norme européenne antimicrobienne)
- Innocuité et non-toxicité du composé végétal

Ils nous font confiance :

- Centre hospitalier de Rambouillet
- Ville de Saint-Denis
- École alsacienne
- Volvo
- Institut Pasteur
- Paris BTS

www.flaktgroup.com

info.pure.france@flaktgroup.com

Tel. 01 80 21 07 00

FLÄKTGROUP FRANCE

4, avenue Laurent Cély
92600 Asnières/Seine

Jean-Marc DA CRUZ
Directeur commercial

Jean-Marc.DaCruz@flaktgroup.com
+33 6 62 91 19 95

Kokoon Protect - Kokoon Air Protect

Détection et purification

Kokoon Air Protect propose une approche en 2 étapes.

1) La détection : Kokoon Protect propose une gamme complète d'analyseurs d'air connectés

2) La purification : Kokoon Protect propose 2 types d'appareils de purification.

- Purification par traitement physico-chimique par désinfection aux ammoniums (pour voiture, pour des surfaces de 30M2 à 200M2)

- Purification avec solution mixte, associant à minima filtre HEPA et lampe UVC 254nm.



www.kokoon-protect.fr

contact@kokoon-protect.fr

Tél. 04 79 72 74 51

431, chemin de
Charrière Neuve 73000
Chambéry

Reconnaisances françaises

- Virucidal quantitative suspension test using APEX Besançon
efficacité du produit Solutech
Antiseptique medical sur le coronavirus humain selon la norme EN 14476

Reconnaissance étrangère

- Certification CE UDEM

Distribution française

	Pages
GENMATECH France - <i>Steril-Aire</i>	23
La Maison de l'air et de l'eau	24
UV Flash Services	25

GENMATECH France - Steril-Aire

L'innovation **Steril-Aire** : l'utilisation des rayons UVC germicides dans les systèmes de CVC pour décontaminer et purifier l'air. Intégration direct dans tous les appareils neufs existants (CTA, ventilo-convecteur, gainables, cassettes, splits, gaines...)

Steril-Aire, est une entreprise âgée de 30 ans, fabricant et leader mondial des émetteurs Ultraviolets C germicides (UVC) haute intensité pour la purification de l'air et des environnements à travers les systèmes de climatisation, ventilation, chauffage (CVC) et traitement de l'air.

Une action antimicrobienne soutenue. Une inactivation minimale de 99,9% des micro-organismes scientifiquement prouvé pour fournir le meilleur air.



Reconnaisances françaises

- Certification CE 2014/35/EU
- Certification CE 2011/65/EU : numéro de certification M.2020.103.13617
- ISO 9001 : 2015 N°1002128 QM15
- ISO 14001 : 2015 N° 10002118UM15

Reconnaissance étrangère

- Certification UL standard 1995 5th Edition (UL 2998 / UL867)

*Purification de
l'air, des
surfaces et des
environnements*

www.steril-aire.fr

contact@steril-aire.fr

Tél. 01 80 87 35 31

22 Avenue Georges
Pompidou
92800 Puteaux



La Maison de l'air et de l'eau

Purificateur d'air
et des surfaces
+
Nettoyage et
Désinfection des
surfaces



Purificateur d'air COVID AREUS

La technologie propriétaire **ActivePure®** se sert d'ondes lumineuses et d'un processus catalytique afin de produire des molécules super oxydes et des hydroperoxydes. Ce sont elles qui détruisent les contaminants sur les surfaces et en suspension dans l'air. La technologie d'oxydation photocatalitique active purifie et protège votre environnement en continu.



Reconnaissance française

- ISO 17025

Reconnaitances étrangères

- Space Technology ACTIVEPURE développée par la NASA depuis 10 ans aux Etats-Unis
- Test Italien réalisé par SMART LAB
- FDA 21 CFR / Part 58 Compliant Laboratory USA
- UnE 17272-2020 Using Euro Norm Espagne
- Center Newfoundland CANADA



Centrale à Ozone SANZONATE

La centrale à Ozone de **Sanzonate™** crée de l'ozone grâce à de l'eau froide du réseau. La fabrication de Nanobulles permet à l'eau de devenir l'un des désinfectants les plus puissants. Les applications de l'ozone sont faciles, à la demande et sans rinçage pour nettoyer les surfaces et ce, sans danger pour le contact alimentaire.



Reconnaitances européennes

- Norme CE
- Norme EN 14476 - virucide
- Norme EN 1276 - bactéricide
- Norme EN 16615 - lévuricide
- Intégration au protocole HACCP

Reconnaitances étrangères

- La FDA a approuvé l'ozone comme agent antimicrobien
- L'USDA a approuvé l'utilisation de l'ozone, reconnu comme « GRAS »
- Norme CleanSeal® et GreenSeal® pour les produits biologiques actifs Norme GS-37

www.maison-eau-et-air.eproshopping.fr/1307378-covid-19.html

info@lemondedeau.com

Tél. 02 41 87 33 55

Maison de l'air et de l'eau

Centre d'Affaires
Les Loges
Saint Sylvain D'Anjou
49480 Verrières en
Anjou



UV Flash Service

UV FLASH Services propose des solutions de désinfection et de protection adaptées à tous les besoins et contraintes, via notamment le Robot LightStrike de Xenex, le Masque nouvelle génération ou les systèmes de décontamination permanente Steril-Aire intégrés dans les installations de renouvellement d'air et climatisation.

Ces systèmes permettent de rendre les environnements hygiéniques, sûrs et confortables pour les usagers, les clients et le personnel.



Reconnaissance étrangère

- Texas Biomedical Research Institute
- Conforme à la norme Allemande VDI 6022 : Hygiène de pointe conforme aux exigences pour les systèmes et appareils de traitement de l'air
- ISO 9001,
- ISO 14001

www.uvflashservices.fr

contact@uvfs.fr

Tél. 01 40 21 88 48

UV Flash Services
62 Boulevard Davout
75020 Paris

ENTREPRENEURS POUR LA RÉPUBLIQUE

CONTACTS

Entrepreneurs Pour la République est une entreprise portée par la société Intérêt Général, présidée par Léonidas Kalogeropoulos, également président du cabinet d'affaires publiques Médiation & Arguments et auteur de *L'Entreprenalisme, Ou les nouvelles Lumières d'une France qui ose*, qui trace les contours théoriques à l'origine de Entrepreneurs Pour la République.

Leonidas Kalogeropoulos
Fondateur et Porte-Parole

01 53 45 91 91

l.k@mediation-arguments.com

Pauline Levavasseur
Coordinatrice

07 57 50 30 09

pauline.levavasseur@mediation-arguments.com

www.entrepreneurspouirlarepublique.com

contact@entrepreneurspouirlarepublique.com

Intérêt Général SARL

26 rue de l'Université

75007 Paris