

Activité innovante dans le domaine de la désinfection

Announce V82957 mise à jour le 02/04/2025

Description générale

Désignation de l'actif

Type d'actif	Brevet
Localisation	Marne

Description du brevet à vendre

L'activité à céder comprend :

Un brevet déposé (non entretenu), les définitions techniques (Solidworks), nomenclatures, prix de revient, fournisseurs, notices, procédures de contrôle et d'assemblage.

Les rapports d'essais internes (mesures de concentration, non dégradation des objets soumis à désinfection) et externes (efficacité de désinfection, fuite d'ozone).

2 armoires en cours de mise au point (valeur 12 k€), des composants : générateurs d'ozone, systèmes de verrouillage de porte, automates de pilotage électrique, systèmes de dégradation de l'ozone en fin de cycle (valeur 20 k€).

Le matériel d'essai et de mesure de concentration d'ozone (valeur 10 k€).

Le fichier clients avec les produits installés (11), et le fichier prospects (155).

L'argumentaire commercial détaillé et l'analyse de la concurrence.

Le suivi des armoires installées en clientèle sera évidemment à assurer.

Eléments chiffrés

Eléments chiffrés concernant la cession

En k€/année	2021	2022	2023	2024
CA			100	
Marge brute				
EBE				
Rés. Exp.				

En k€/année	2021	2022	2023	2024
Rés. Net			1	
Salariés			1	

Positionnement concurrence

Positionnement par rapport au marché

Pendant le covid en 2020-2021, l'entreprise a développé et mis en service une armoire de désinfection unique à l'ozone gazeux.

Applicable à tout type de marché nécessitant une désinfection avant réutilisation des matériels ou équipements.

Concurrence

Non connu avec ce type de procédé.

Points forts

Développée pour désinfecter tous types de matériels, cette armoire est la solution pour une désinfection simple et rapide avec une efficacité unique, tout en préservant les propriétés mécaniques des matériels et la sécurité de l'opérateur.

Assure la désinfection des matériels délicats ou à géométrie complexe (EPI antichute, EPI respiratoire, matériel électrique...) sans humidité ni produit chimique, ni résidus sur les équipements.

Écologique & Économique : une simple prise électrique suffit pour mettre en route un cycle de désinfection.

Fin du gaspillage d'équipements à usage unique et plus besoin de produits chimiques, la solution permet une optimisation du temps dédié à la désinfection.

Points faibles

Finaliser le produit dans le domaine de l'étanchéité.

Infos sur la cession

A propos de la cession de ce Brevet

Raison principale de cession	Non spécifié
Complément	Hors du cœur de métier de l'entreprise.
Prix de cession	100 k€

Profil d'acheteur recherché

Profil recherché	Personne physique ou morale
Apport en fonds propres minimum pour se positionner sur ce dossier	75 k€
Complément	Pas de profil requis, allant de la Start up, indépendant, ... jusqu'aux professionnels de la désinfection.