

Voici comment améliorer le débit d'eau et éliminer le calcaire, Rouille et légionelles sur les canalisations : Daxtro DR est la solution

• L'ingénieur Jaime Agramont excelle dans de nombreux domaines. Les bâtiments du Tessin affichent des résultats positifs et élargit le réseau de vente en Suisse et à l'étranger, créant ainsi des emplois au Tessin

être créé.

Le produit s'appelle Daxtro DR et est un appareil révolutionnaire qui, lorsqu'il est connecté au

Systèmes d'approvisionnement en eau potable pour les bâtiments de tous types

est installé pour résoudre les problèmes de calcaire et/ou de rouille

est capable de supprimer les dépôts déjà après

éliminer en quelques jours sans

Des produits chimiques sont utilisés et sans

que des changements doivent être apportés à l'infrastructure.

L'application ne prend que quelques minutes et

Le résultat est garanti !

L'ingénieur Jaime Agramont est bolivien

originaire de la région, elle y vit depuis une dizaine d'années.

Le Tessin, où il vit avec sa femme, elle aussi originaire du Tessin.

origine, ils ont fondé leur famille.

Jaime a développé et construit l'appareil avec le

Soutien à plusieurs personnes et

Les organisations qui croyaient en son idée, car le produit répond à de vrais problèmes.

Une partie des coûts est déjà prise en charge. Agramont s'en chargera. bureau et production depuis son domicile

à Canobbio, dans un entrepôt de la ville côtière

se relocaliser et occuper une partie de ce territoire. L'objectif est

il, plusieurs personnes au Tessin et dans le

Proposer des emplois en Suisse.

La création du siège social de l'entreprise



Il s'agit d'une étape très importante, qui

Agramont remercie tous ceux qui ont rendu cela possible.

Projet tout au long de la phase de conception

ont apporté leur soutien. En particulier, l'ingénieur

Paolo Croce et le consultant en gestion

Fabio Frigo-Mosca et la Régionale

L'Agence de développement de Bellinzzone et des vallées (

Les principaux bailleurs de fonds ont un rôle fondamental.

joué et suivi les développements de

Des entreprises enthousiastes et intéressées.

Le projet a également bénéficié du soutien de la Fondation Agire et soutenu par le centre Inno Park Ticino.

Le produit mis au point élimine également les algues et

Légionelle. Le problème des dépôts

affecte de nombreuses maisons, bâtiments, zones industrielles,

installations agricoles, sportives, balnéaires et scolaires

au Tessin.



et des installations sanitaires. Après les installations initiales et fondamentales

Des tests très positifs ont été menés dans une centaine de pays en 2016.

Infrastructures (y compris les jardins d'enfants à Locarno)

Divers dispositifs ont été installés (pour protéger contre la rouille et, dans l'abri PCI de Stabio, contre le calcaire).

« Les résultats obtenus confirment

L'efficacité du produit est un atout. Il ne nécessite aucun entretien et se démonte facilement lors d'un déménagement. et les transports. Au cours des premiers mois de

L'entreprise proposera à chaque client potentiel un

Des conseils et un soutien personnalisés sont proposés ; cet aspect, en plus du désir de

créer des emplois pour les résidents,

Cela fait également partie de la philosophie de l'entreprise.

« Le produit améliore la qualité de la

« Le circuit de distribution d'eau de manière significative », explique il a poursuivi.

avec beaucoup de passion et de motivation, Agramont,

En fait, nous traitons souvent avec

La qualité de l'eau est bonne, mais le lien avec...

la qualité des tuyaux que nous utilisons pour transporter ces précieux liquide, base de la vie, utiliser.

En éliminant la rouille et le calcaire

« Cela améliore le débit d'eau et le

Circulation dans les radiateurs et les serpents de chauffage

de manière significative ; de plus, cela prolonge le

Durée de vie des appareils électroménagers tels que

Machines à laver, lave-vaisselle, fers à repasser

et les machines à café. Ainsi que les dépôts de calcaire.

sur les surfaces de la salle de bain telles que les

carreaux, les lavabos, les cabines de douche, etc.

« Concrètement réduit. » Cela présente de nombreux avantages.

En ce qui concerne la consommation d'énergie et le

Finances, depuis l'utilisation de



agents de nettoyage chimiques spéciaux ou

Filtres spéciaux. « Tout cela aboutit finalement à une prolongation indéniable pouvant aller jusqu'à 5 ans. »

Des bienfaits pour l'environnement et notre santé

et ne fait qu'augmenter la consommation d'énergie de l'appareil minimalement, à savoir d'environ 20 francs par an.

Enfin, cela affecte également les algues dans

Piscines et la redoutable bactérie Legionella

éliminé, un danger pour les humains

Bactérie qui se développe dans les réseaux de distribution d'eau

peut se développer dans lequel la température n'est pas

au moins 60 degrés Celsius.

Le problème s'est même aggravé ces dernières années.

La Suisse connaît un renforcement des restrictions en raison de l'introduction de nouvelles technologies de pointe.

Systèmes (pompes à chaleur et systèmes photovoltaïques)

Ils sont réglés à des températures plus basses que les

anciens radiateurs électriques ou les brûleurs à mazout.

Le Centre national de référence pour la légionellose au bureau de l'hôpital cantonal, « la validité « Notre produit a été validé », explique Agramont.

Les coûts varient à partir d'au moins 900

francs pour une maison individuelle ou une

Appartement jusqu'à plusieurs milliers de francs

pour les bâtiments plus grands. Ces coûts seront

Remboursés si la demande est rejetée.

Afin de garantir aux clients la fiabilité de

Pour vous convaincre de la qualité du produit, nous proposons également une garantie de 2 ans, extensible jusqu'à [montant] sur demande

L'avenir ? « L'un de nos représentants a commencé à travailler à Berne et compte... »

pour étendre également leurs activités au-delà des Alpes.

Nous avons également quelques usines industrielles à

L'Amérique du Sud est installée ; c'est très important pour nous.

Marché intéressant. Nous voulons toucher un large public.

Il convient également de préciser qu'un objet aussi précieux

Les ressources comme notre eau doivent être traitées avec soin et

Il faut faire preuve de prudence lors du transport. Trop souvent.

L'excellente eau de notre

Des montagnes à travers des tuyaux dans un terrible

État transporté.

Des informations, des photos et des vidéos sont disponibles sur

Le site www.daxtroswiss.ch est disponible.