



THE CAMFIL GROUP

Présentation Camfil

CLEAN AIR SOLUTIONS



NOTRE VISION

Notre façon de sensibiliser et de susciter le débat est de formuler notre vision sous la forme d'une question :

L'air propre – un droit fondamental ?



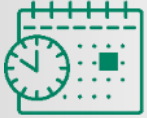
NOTRE MISSION

Notre mission est de protéger les personnes et l'environnement en définissant, développant et fournissant des solutions de filtration qui combinent air propre et efficacité énergétique, de manière durable et rentable.

CLEAN AIR SOLUTIONS

 **camfil**

GROUPE CAMFIL



60+ ANS

d'expertise
dans l'air propre

1963 : Gösta Larson fonde Camfil
AB à Trosa, en Suède



SIEGE

À Stockholm, Suède



5700

Employés dans le monde



Mark Simmons
CEO & President



1,2

Milliard d'euros
(ventes nettes)



30

Sites de fabrication



6

Centres de R&D



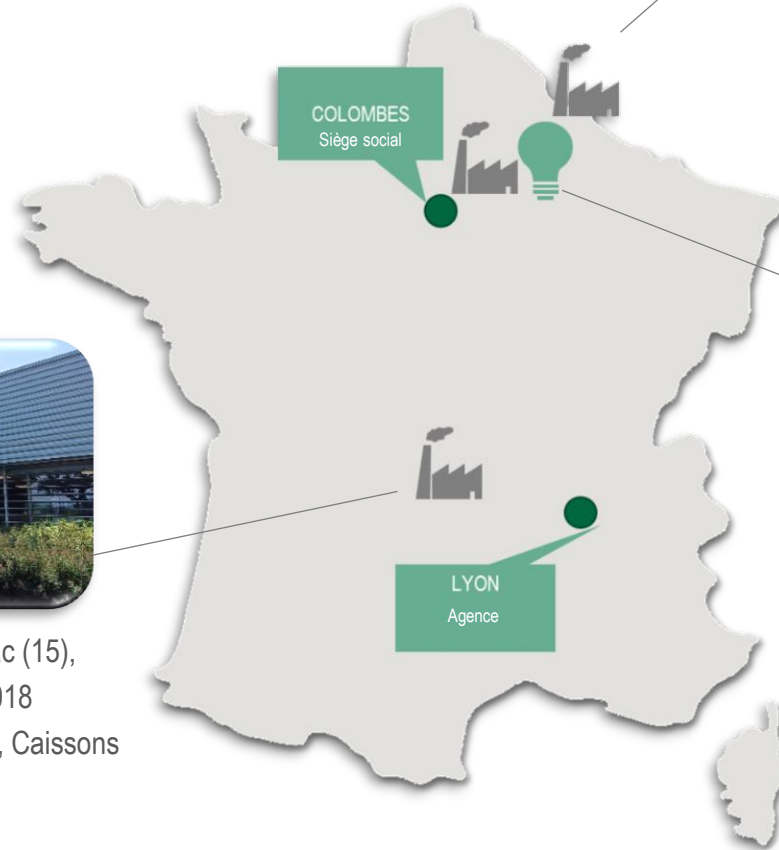
35+

Pays avec des bureaux
de vente

CAMFIL FRANCE



Chimbault-Peyridieux - Mauriac (15),
Création : 1978, acquisition 2018
Spécialités : Filtres, Charbons, Caissons



SADI Avesnelles (59)
Création : 1991
Spécialités : préfiltres, filtres fins



Camfil France – SML (60),
Création : 1978
Spécialités : Filtres Fins, HEPA, ULPA,
Caissons et filtres Nucléaires, Filtres Haute
Température, Charbons.

SECTEURS D'EXPERTISES & SOLUTIONS PRODUITS

SOLUTIONS DE FILTRATION (CVC)



Unités de traitement d'air et filtres de rechange

- Confort
- Hôpitaux / Santé
- Industries
- Commerces

AIR POLLUTION CONTROL (APC)



Dépoussiérage et Epuration de brouillards d'huile

- Poussières
- Fumées
- Brouillards

POWER SYSTEMS (PS)



Filtres à air insonorisés pour turbomachines

- Production d'énergie
- Compresseurs
- Pétrole et gaz

MOLECULAR CONTAMINATION CONTROL (MCC)



Filtres à air pour gaz dangereux et odeurs

- Gaz
- Cuisines
- Odeurs
- Corrosion

PROTECTION ET SÉCURITÉ (PS)



Confinement

- Centrales nucléaires
- Protection NBC
- Laboratoire de sécurité
- Biologique

CLEAN AIR SOLUTIONS

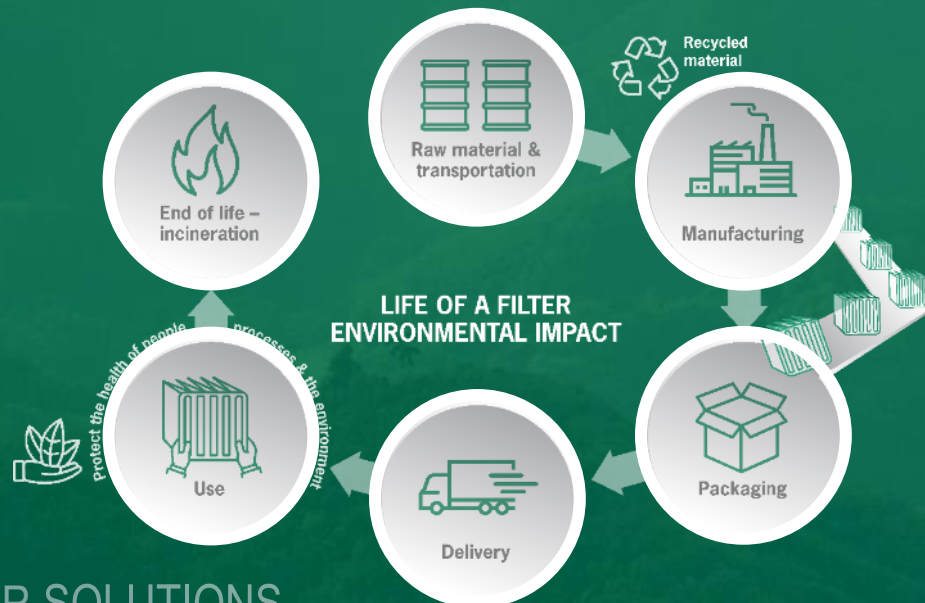
 camfil

DURABILITÉ

NOUS SAVONS QUE NOS SOLUTIONS DE FILTRATION FONT UNE RÉELLE DIFFÉRENCE.

Nous pensons également que toute affirmation environnementale doit être étayée par une **analyse transparente et indépendante**.

C'est pourquoi, nous avons élaboré des **Déclarations Environnementales de Produits (EPD)** et réalisé des évaluations **du Cycle de Vie (ACV)** pour des produits clés. Celles-ci jouent un rôle majeur dans nos efforts pour **réduire notre empreinte carbone et répondre à l'intérêt des clients pour le développement durable**.



CLEAN AIR SOLUTIONS



camfil

COÛT TOTAL D'EXPLOITATION - TCO

NOUS NE FAISONS JAMAIS DE COMPROMIS SUR LES PERFORMANCES ET NOUS GARDONS TOUJOURS À L'ESPRIT LE COÛT TOTAL D'EXPLOITATION (TCO) LORSQUE NOUS CONCEVONS, DÉVELOPPONS ET PRODUISONS NOS FILTRES À AIR.



2%

COÛTS DE MAIN-D'ŒUVRE ET D'ÉLIMINATION



8%

COÛT DU REMPLACEMENT DU FILTRE

SUR LA DURÉE DE VIE D'UN FILTRE À AIR, LE COÛT EST GÉNÉRALEMENT RÉPARTI COMME SUIV :



10%

COÛT DU FILTRE



80%

COÛT DE L'ÉNERGIE

NOUS SOMMES FIERES DE SERVIR ET DE SOUTENIR DES CLIENTS DANS UN
LARGE ÉVENTAIL DE SECTEURS ET D'APPLICATIONS DU MONDE ENTIER.

CLEAN
AIR
MADE
FOR
IMPROVING
LIFE

CLEAN AIR SOLUTIONS

