



säkerhet och skydd

Camfil

Översiktsbroschyr

Säkerhet och skydd

Camfil – clean air solutions



utsläpp från många tillverkningsprocesser är hälsofarliga



Ren luft kan bli en bristvara i framtiden om vi inte alla hjälps åt att skydda vår atmosfär mot skadliga partiklar och andra ämnen. Filterlösningar från Camfil skyddar både människor och miljö.

Camfil är världsledande inom renluftsteknik och tillverkning av luftfilter. Vår koncern finns representerad med dotterbolag och återförsäljare över hela Europa, i USA, Kanada, Australien och i Asien.

Vi är förstahandsvalet för de flesta europeiska kärnkraftverk och en av de största leverantörerna till kemisk industri över hela världen.

Filterlösningar där de behövs

Idag är Camfil representerad i 50 olika länder.

Våra globala resurser används för att lokalt stötta och hjälpa våra kunder.

Vi förverkligar sannerligen begreppet "Tänk globalt – verka lokalt".

Produkter och tjänster

Allt efter kundernas behov och deras befintliga tillämpningar kan vi alltid erbjuda den lösning på problem inom luftfiltrering, som ger det bästa resultatet.

Camfils styrkefaktorer

Som ledande filterföretag kan vi erbjuda våra kunder ett långsiktigt och tryggt samarbete som stöds av en dokumenterad förmåga att analysera behoven av filtrering och leverera kompletta lös-

ningar för en bättre luftkvalitet.

Över hela världen har våra kunder insett dessa fördelar, och vi är stolta över att kunna säga att om det finns ett kärnkraftverk eller en kemisk industri i din närhet så är dess skyddsanordningar med största sannolikhet försedda med Camfils filter!

Filterlösningar som främjar hälsa och arbetsresultat

Camfil har delat in sina filterprodukter i tre huvudområden som tar hänsyn till kundernas varierande behov.

Säkerhet och skydd

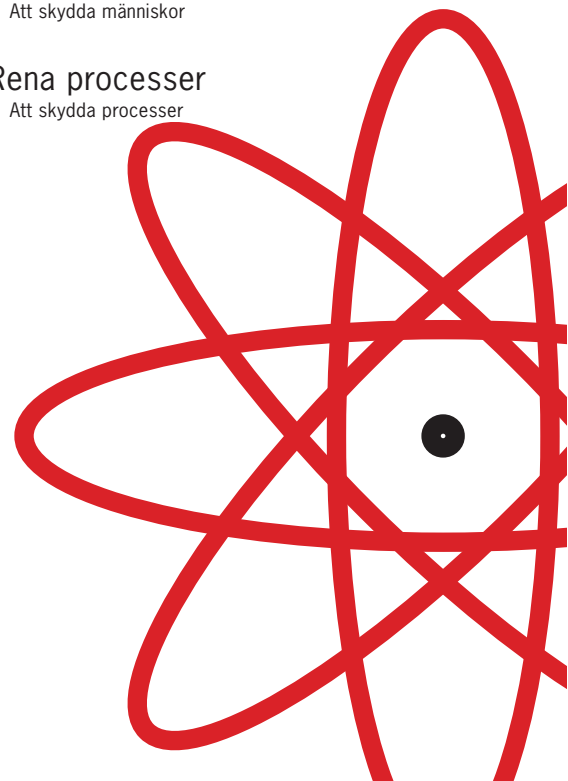
– Att skydda miljön

Komfortventilation

– Att skydda människor

Rena processer

– Att skydda processer



att skydda miljön



Många tillverkningsprocesser ger hälsofarliga luftutsläpp – det gäller bland annat kärnkraftverk, gruvor, laboratorier och kemiska fabriker. Alla dessa är exempel på att luften måste filtreras innan den når ut i miljön.

Många tillverkningsprocesser resulterar i hälsofarliga luftutsläpp – det gäller bland annat från kärnkraftverk, gruvor, laboratorier och kemiska fabriker. Luft som måste filtreras innan den når ut i miljön.

Camfil har filter som tar hand om en stor mängd av lukter och skadliga ämnen genom filtrering, absorption eller destruktion.

Camfils produktsortiment för säkerhet och skydd omfattar bekämpningssystem som är baserade på absorptions-, biologi- och partikelfiltreringsteknik och som kan tillgodose olika behov och krav.

Kärnteknik

Både kärnteknisk industri och kärntekniska laboratorier är direkt berörda av farlig strålning, som kan förekomma i form av antingen partiklar eller gaser.

I båda fallen kan Camfil tack vare sin ledarställning inom teknik erbjuda de bästa filterlösningarna.

Kemisk industri

Vid vissa tillverkningsprocesser alstras farliga gaser. Skyddsbehoven är olika i

laboratorier och i tung industri. Camfils svar på detta är att erbjuda optimala lösningar på allt från luktbehandling till eliminering av flyktiga organiska föreningar (VOC).

Biologiska risker

Vid vissa forskningsarbeten och processer där mikroorganismer förekommer kan miljön behöva skyddas. Under många år har Camfil anlitats för att tillhandahålla de bästa filterlösningarna även inom detta område.



Kundanpassade lösningar

Luktbekämpning krävs ofta inom:

avloppsrening, livsmedelsindustri, slakterier, hönserier, tillverkning av smakämnen, oljeraffinaderier, kemisk tillverkningsindustri.

VOC-bekämpning krävs ofta inom:

tryckerier, kemtvättar, skoindustri, möbelindustri, plastindustri, metallbehandling, förpackning, laminering, textibeläggning, plaster och metaller, livsmedel, gödningsämnen, oljepressning, läkemedel, sprutboxar.

Oavsett vilka krav som din verksamhet ställer har Camfil den bästa filterlösningen för dina specifika behov.

Kolfilter

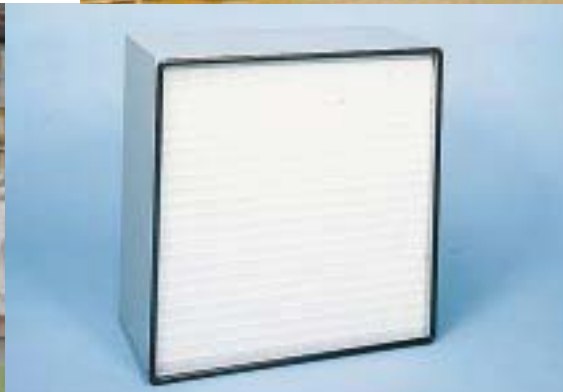
I kolfilter används aktivt kol för att adsorbera gas- och luftföroreningar i tilluften och illaluktande och skadliga ämnen i frånluften.

Camfil kan erbjuda ett komplett sortiment från paneler till stora installationer för kärnkraftverk.

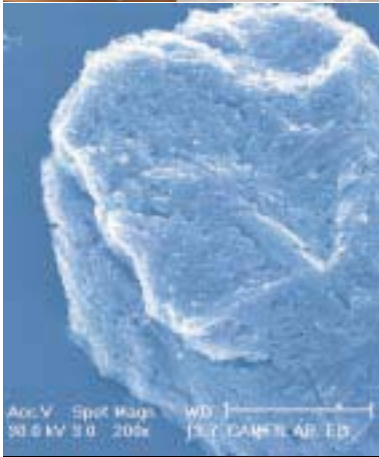
tillbehör

Filterskåp, ramar och andra tillbehör.

absolute-micro
trippelfilter



forskning och utveckling



Vi befinner oss ständigt i första ledet när det gäller forskning, utveckling och kvalitetskontroll, och vi genomför rigörösa laborieprov och fälttester under kontrollerade förhållanden.

Inte minst viktigt är att vi utvecklar och tillverkar vår egen produktionsutrustning så att vi får bästa möjliga kontroll över filtrens prestanda. Alla våra produktionsenheter är givetvis ISO-certifierade.

Vi utvecklar programvara som gör det enklare för dig att räkna fram dina filterbehov och välja de av våra produkter som ger dig den bästa filterlösningen.

Nya material

Vi står alltid i frontlinjen med vår ständiga utveckling av nya material för optimering av våra filterlösningar. Vi har ett starkt team av specialister med lång erfarenhet som antingen själva eller i samarbete med våra partners hela tiden förbättrar och utvecklar egenskaperna och kvaliteten hos våra filtermaterial.

Aktivt kol är ett material med stor yta. Wembleys fotbollsplan motsvarar ytan hos 7 gram kol.

Till höger. Camcount är en unik utrustning som testar HEPA-filter i kärnkraftverk.

Camfils renluftsfilosofi

I de flesta av våra fabriker tillverkas filtren i renrum. Som en extra säkerhet för våra kunder kan vi tillverka samma typ av filter på flera olika platser och vår höga kapacitet är en garanti för att våra



produkter ständigt finns att tillgå över hela världen.

De flesta av våra fabriker har egna forsknings- och utvecklingsavdelningar som kan ta sig an de lokala behoven hos våra kunder.

Vår centrala forsknings- och utvecklingsfunktion finns vid huvudkontoret i Sverige. Där har vi en mycket avancerad utrustning, bland annat ett SEM (svepelektronmikroskop), testriggar för partikelanalyser och egen utvecklad utrustning för mätningar av gas och lukt.

Camfil är ...

... världsledande inom renluftsteknik och tillverkning av luftfilter.

Camfil har egen produktutveckling och FoU och är representerade lokalt över hela världen.

Vårt övergripande kvalitetsmål är att utveckla, tillverka och marknadsföra produkter och tjänster med en kvalitet som överträffar våra kunders förväntningar.

Vi ser våra verksamheter och produkter som ett uttryck för vår kvalitet.

För att uppnå en nivå med total kvalitet måste vi etablera en intern arbetsmiljö där alla Camfils medarbetare kan lyckas tillsammans. En sådan miljö kännetecknas av öppenhet, förtroende och hög affärsmässighet.

Alla Camfils anläggningar över hela världen är ISO-certifierade.

www.camfil.com

CAMFIL AB
Industrigatan 3
619 33 TROSA
Tel: 0156-536 00
Fax: 0156-167 24
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL A/S
Kokkedal Industripark 104
DK-2980 KOKKEDAL
Danmark
Tel: +45 49 14 44 33
Fax: +45 49 14 45 83
E-mail: info.dk@camfil.com

CAMFIL SA
Av. J. Mommaerts Laan 10/12
BE-1140 BRUSSELS
Belgien
Tel: +32 2 705 80 70
Fax: +32 2 705 69 46
E-mail: info.be@camfil.com

CAMFIL USA INC.
One North Corporate Drive
RIVERDALE
NJ 07457
U.S.A.
Tel: +1 973 616 7300
Fax: +1 973 616 7771
E-mail: info.filtra@camfil.com

CAMFIL SVENSKA AB
Industrigatan 3
619 33 TROSA
Tel: 0156-537 00
Fax: 0156-167 24
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL OY
Ruukkimestarintie 11
SF-02320 ESPOO
Finland
Tel: +358 9 8190 380
Fax: +358 9 8190 3830
E-mail: info.fi@camfil.com

CAMFIL SA
77/81 bd de la Republique
FR-92257 LA GARENNE
COLOMBES CEDEX
Frankrike
Tel: +33 1 46 52 4800
Fax: +33 1 47 60 1781
E-mail: info.fr@camfil.com

CAMFIL INC.
2700 Steeles Avenue West
CONCORD
Ontario L4K 3C8
Kanada
Tel: +1 905 660 0688
Fax: +1 905 660 7852
E-mail: info.delcon@camfil.com

CAMFIL COMPONENT AB
Industrigatan 29
619 33 TROSA
Tel: 0156-537 60
Fax: 0156-172 52
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL KG
Feldstrasse 26-32
DE-23858 REINFELD/Holst.
Tyskland
Tel: +49 4533 20 20
Fax: +49 4533 20 22 02
E-mail: info.de@camfil.com

S.A.D.I. S.A.
Route Nationale 2
FR-59440 AVESNELLES
Frankrike
Tel: +33 3 27 61 16 16
Fax: +33 3 27 61 18 18

CAMFIL AIR FILTER SDN BHD
Plot 17B, Lorong Bemban2
Bemban Industrial Estate
MY-31000 Batu Gajah
PERAK DARUL RIDZUAN
Malaysia
Tel: +60 5 288 55 88
Fax: +60 5 288 55 80
E-mail: info.my@camfil.com

CAMFIL INTERNATIONAL AB
Industrigatan 3
619 33 TROSA
Tel: 0156-536 50
Fax: 0156-167 24
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL BV
Postbus 341
NL-6710 BH EDE
Holland
Tel: +31 318 633346
Fax: +31 318 631839
E-mail: info.nl@camfil.com

CAMFIL AG
Zugerstrasse 88
CH-6314 UNTERÄGERI
Schweiz
Tel: +41 41 754 44 44
Fax: +41 41 754 44 68
E-mail: info.ch@camfil.com

CAMFIL ASSIST AB
Industrigatan 3
619 33 TROSA
Tel: 0156-536 00
Fax: 0156-172 52
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL LTD
Knowsley Park Way
HASLINGDEN
Lancashire BB4 4RS
England
Tel: +44 1706 23 8000
Fax: +44 1706 22 6736
E-mail: info.uk@camfil.com

CAMFIL SPA
Via Caikovskij 22-24
IT-20092 CINISELLO BALSAMO (Mi)
Italien
Tel: +39 02 66 04 8961
Fax: +39 02 66 04 8120
E-mail: info.it@camfil.com

CAMFIL INDUSTRIFILTER AB
Box 155
503 08 BORÅS
Tel: 033-17 85 00
Fax: 033-17 85 55
E-mail: info.se@camfil.com

CAMFIL IRELAND LTD
Clonsbaugh Industrial Estate
Clonshaugh
DUBLIN 17
Irland
Tel: +353 1 848 4977
Fax: +353 1 848 4969
E-mail: info.ir@camfil.com

CAMFIL ESPAÑA SA
Avda. Moncayo, s/n Nave14
Es-28709 SAN SEBASTIAN
DE LOS REYES (Madrid)
Spanien
Tel: +34 91 654 35 73
Fax: +34 91 653 69 92
E-mail: info.sp@camfil.com