

Aircode luftrenare till Brandstationer



Aircode™ som etablerat sig som ett starkt varumärke globalt har med sin framgångrika teknik på ren luft hjälpt räddningstjänsten att bli av med farliga partiklar och dålig inomhusmiljö. Med Aircodes™ teknik skapas på ett effektivt och energisnålt sätt en inomhusmiljö med ren luft fri från odörer, skadliga partiklar och bakterier. Oavsett applikationsområde renar Aircode under kort tid luften och skapar ett hälsosammare inomhusklimat.

Vi har med lyckade resultat installerat Aircode på två av Räddningstjänsten Östra Skaraborgs heltidsstationer. Vidare har även Linköpings nya Räddningsstation blivit utrustad med Aircode direkt i ventilationsystemet med minst lika bra resultat. Samtliga anläggningarna är placerade i utrymmet för larmkläder och hjälper till att reducera eller helt ta bort de farliga partiklarna som brandmännen får med sig hem i larmkläderna. Aircode är väldigt enkelt att installera i befintliga lokaler där plats är en bristvara. Installationen är enkel, snabb och kostnadseffektiv. Inga ombyggnader behövs, aircodes fristående aggregat kan monteras direkt på väggar eller tak och enkelt pluggas in i ett vägguttag eller som i Linköpings fall implementeras i ventilationskanalerna.

Tekniken som används i denna luftreningsanläggning bygger på den miljövänliga joniseringsteknik som kopierar naturens egen reningsförmåga, samt kraftigt koncentrerar och förbättrar luftens egna egenskaper som behövs för att med hjälp av molekylär kallreducing bryta ner partiklar, gaser och odörer.

Kontakta Matseco AB för mer information

JÄMNFÖRELSE AV OLIKA LUFTRENINGSMETODER

	Hepa Luftfilter	UV-ljus	Nålspetsjonisering	"Damm-samlare"	Aircode™
Såväl portabla som inbyggda system	X	X			X
Renar luften i hela byggnaden					X
Påverkar inte luftflödet i anläggningen		X	X	X	X
Låg energiförbrukning	X				X
Effektiv mot mögelsporer					X
Ingen ozonbildning	X	X			X
Effektiv mot partiklar	X				X
Påverkar smittkällan					X
Stör inte radio och TV	X	X			X

”

”för att få bort röklukt från våra

utryckningskläder som förvaras i vagnhallen har vi installerat en Aircode anläggning, som bygger på joniseringsteknik, i vår vagnhall. Eftersom vagnhallen redan är trång så fanns inte möjligheten att bygga in larmkläder i ett eget utrymme. Joniseringsutrustningen monterades ovanför larmkläderna och en städmaskin köptes för att ta hand om de luftburna partiklarna som med Aircodes hjälp hamnar på golvet. Vi har nu provat detta i två år och upplever att vi fått en bättre miljö i vagnhallen. Vi har nu installerat en liknande anläggning i vagnhallen på vår andra heltidsstation!”

”

Göran Eriksson / Driftchef



Aircode™ CX-100

Ett fristående, rostfritt aggregat som enkelt installeras i taket eller på väggen med fyra skruv och en stickkontakt. CX-100 skapar ett fräschare klimat såväl i soprum, returglasrum, lager och omklädningsrum som i övriga slutna områden. Aggregatet bryter bl a ner odörer, bakterier, luftburna mikrober, gaser, mögel och svamp-sporer.



Aircode™ ID AC-200

joniseringsaggregat för installation i ventilationskanaler. Aggregatet skapar ett rent inomhusklimat såväl vid industriella processer som i kommersiella byggnader och publika lokaler. Aggregatet bryter bl a ned odörer, bakterier, luftburna mikrober, gaser, mögel och svamp-sporer.

Kontakta oss gärna för mer information eller beställning:
Matseco AB 031-706 09 80 www.aircode.se info@aircode.se