



INDEKLIMA - NYT

AFFUGTNING - BEFUGTNING - KLIMA - LUFTRENSNING - MÅLEINSTRUMENTER - VARMEPUMPER

Anderberg udvider staben

Ingeniør Terkel Møller ansat

Som en konsekvens af stigende aktivitet har vi i efteråret ansat Terkel Møller som fugtspecialist i vort salgsteam. Terkel, der er ingeniør af uddannelse, kommer fra en tilsvarende stilling hos vores leverandør af adsorptionsaffugtere COTES A/S, Slagelse. Her har han hjulpet kunder med at finde den helt rigtige løsning på alle tænkelige affugtningsopgaver. Det kunne være affugtning af lagerlokaler, skøjtehaller, produktionslokaler, kælderrum osv. Det vil også være Terkels opgaver her hos os. Derudover vil han naturligvis kunne rådgive omkring køb og montering af befugtningsanlæg samt vore øvrige produkter. Vi ønsker Terkel velkommen. Hans direkte telefonnummer er 51 925 995 og mail: tm@anderbergklima.dk.



Yderligere info om affugtning kryds nr. 1

Tør jeg åbne vinduet?

AirVisual Pro fra IQAir

Måler din luftkvalitet med partikeltæller, CO2 måler, temperatur- og fugtighedsføler. Med den kan du afgøre om du skal lufte ud eller holde vinduerne lukket idag. Tage på løbetur i det fri eller bliver hjemme? Komplet med batteri og lader og gratis App.



Yderligere info kryds nr. 2

Er du udsat for Radon?

Måling af indendørs luftkvalitet er et vigtigt skridt, for at forebygge sygdomme og øge produktivitet, energi og sætte rammerne for et



godt helbred. Airthings Wave Plus, er den første smarte IAQ-monitor med Radon-måling. Det er den perfekte løsning for bygningschefer, arbejdsgivere og boligejere, der giver fuld synlighed af tre alvorlige indendørs luftforurenende stoffer; Radon, CO2 og flygtige organiske forbindelser VOC'er (Volatile Organic Compounds), foruden fugtighed og temperatur. En gratis app (iOS og Android) samt et online dashboard giver fineste analysemuligheder.

Yderligere info kryds nr. 3

Tramex CME4 Betonmåler

Måling af fugt i betongulve



CME4 er et håndholdt elektronisk - ikke destruktivt - instrument specielt udviklet og kalibreret til måling i betongulve, anhydrite og gipsplader. Instrumentet er velegnet til skadeservicemedarbejdere, forsikringstaksatorer, klimateknikere og ejendomsadministratorer.

- Måleddybden er ca. 20 mm
- Måleområdet er fra 0 til 6% (vægtprocent) i beton.
- Størrelse: 150 x 85 x 38 mm, Vægt: 279 g
- Fjederbelastede elektroder giver god kontakt til betonen

Yderligere info kryds nr. 4

BRUNE B280 befugter

... er af koldt vandstypen

B280 er den seneste i rækken af effektive og stabile befugtere fra BRUNE. B280 passer til rumstørrelser op til 180 m² eller 500 m³. Fås i forskellige udgaver med eller uden automatisk vandpåfyldning. Med indbygget eller trådløs hygostat og/eller UV-lampe som dræber evt. kim i vandet. Velegnet til: museer, kontorer, gallerier og biblioteker.



For mere info kryds nr. 5

IQAir luftrensere

Til alle med luftvejslidelser

Mange siger at dette er verdens bedste luftrensere. Ved hjælp af sit HyperHEPA filter fjerner den: 99,97% af partikler $\geq 0,3$ μm og 99,5% af ultra fine partikler $\geq 0,003$ μm . Desuden fjerner den ved hjælp af sit avancerede V5-Cell filter et bredt spektrum af gasser og lugte. Filtret består af aktivt kul og impregneret aluminium. Det tredje filter er et F8 forfilter med stor kapacitet. Endelig kan man trække vejret frit. Passer til 85 m² rum.



Yderligere info kryds nr. 6

Din personlige luftrensere

IQAir Atem rensere luften

Atem er en sand revolution inden for luftrensning. Med den nye Atem laver du en zone af ren luft lige der hvor du opholder dig - på kontoret, i hjemmet, på hotellet.

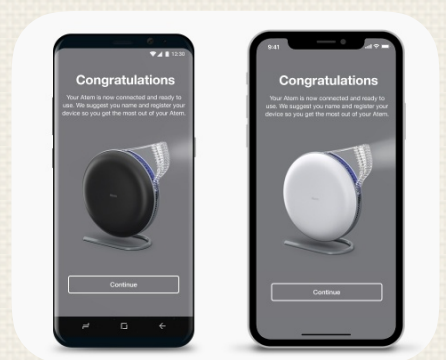
IQAir's HyperHEPA filterteknik har bevist sin ekstreme høje kvalitet gennem flere uafhængige tests. Filteret rensere luften for partikler så små som 0,003 μm . Det er partikler som er mindre end de fleste vira.



Som tilbehør kan leveres en praktisk rygsæk der beskytter Atem under rejse. Der er plads til 1 styk Atem med stativ og strømforsyning.

Download Atem App'en

Styr Atem med din smartphone. Med app'en kan du tænde/slukke for Atem og du kan ændre ventilatorindstillinger. Når du forlader din Atem slukker den automatisk. Det sparer både filter og energi.



Atem leverer ren luft med det samme, der hvor du har brug for det - nemlig i din indåndingszone. Atem pakker dig ind i et tæppe af god ren luft, og sikrer dig uovertruffen luft til de 25.000 indåndinger du tager per dag.

Yderligere info kryds nr. 7

Elektrodebefugter

Nordmann AT4 - en sand arbejdshest

En elektrode dampbefugter udmærker sig ved flere ting. For det første: i forhold til varmelegeme befugterne er den billigere i anskaffelse, og såfremt man kan leve med en begrænsning der hedder, at den *ikke* kan bruges til ventilationsanlæg hvor luftmængden er variabel (VAV anlæg) og der ikke er RO-vand (omvendt osmose vand) til rådighed så er Nordmann AT4 vort første valg. Befugtningskapaciteten er modulerende (trinløs) dvs. den kan indgå i alle gængse ventilationsanlæg med eller uden bygningsautomation. (CTS-anlæg).

Nordmann AT4 er som bekendt udstyret med dampcylindre med elektroder som varmer vandet op til kogepunktet - der dermed omdannes til damp. I denne proces bliver vandets indhold af kalk og mineraler tilbageholdt i dampcylinderen og kun den rene sterile damp bliver ført med luften til rummet. Derfor kan man godt tale om at befugteren leveres med et indbygget vandbehandlingsanlæg.

Derfor skal man ikke ud og investere i dette også.



Kært barn har mange navne: her ovenover en dampcylinder eller vandbehandlingsbeholder. Beholderen til venstre har arbejdet med det patenterede selvrensningssystem, i modsætning til den til højre.

Selvrensende dampcylindre

Nordmann AT4 har, som den eneste befugter på markedet, et patenteret system til selvrensning af dampcylinderen. Ved at blæse luft ind i beholderen reduceres mængden af kalk som sætter sig i beholderen og på elektroderne fordi en større mængde bliver skyllet ud i kloaken. Levetiden for dampcylinderen øges dermed 50 til 100% i forhold til andre typer på markedet.

Intelligent vandstyring

Den autoadaptive vandregulering sørger automatisk for tilpasning til lokale - og svingende - vandkvaliteter. Derved minimeres vand- og energiforbruget.

Gratis kontroleftersyn

Som en del af vort kvalitetsstyringssystem tilbyder vi et gratis kontroleftersyn til alle nye affugtere og befugtere.

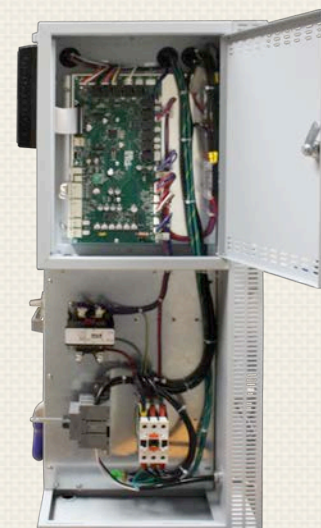
Yderligere info kryds i nr. 8



Varmelegeme befugter

Neptronic SKE4 - også en trendsætter

Den nye dampbefugter fra Neptronic sætter standarder for hvad en moderne dampbefugter skal kunne. Først og fremmest tager opbygningen udgangspunkt i hvem der skal arbejde med befugteren i forbindelse med installation og service. Befugteren er således opdelt i en vandsektion hvor VVS-eren skal arbejde, en stærkstrømsdel til elektrikereren og en svagstrømsdel til automatikmanden. En del er forbeholdt ventilationsmanden og endelig en del for servicemanden.



Automatik- og kommunikationsdelen er en verden for sig selv. SKE4 kommunikerer via:

- BACnet eller Modbus.
- Integreret webpage service,
- POP3 e-mail klient.
- Wi-Fi dongle (option).

SKE4 varmer vandet op via de elektriske varmelegemer og fordi den er udstyret med solid state relæer (elektroniske relæer) så reagerer den omgående på styresignalerne fra

CTS-automatikken. Derfor er den særlig velegnet til ventilationsanlæg med variabel luftmængde (VAV).

SKE4 er velegnet til både råvand og RO-vand (omvendt osmose vand).

Vi vil dog stærkt anbefale RO-vand, da det betyder at servicearbejdet er stort set lig med nul. Et check om året er tilstrækkelig. Vælger man alligevel råvand, så er befugteren forbedret på et meget væsentligt punkt, nemlig når beholderen skal tømmes for kalk.

Befugtningskammeret kan meget enkelt trækkes ned via det indbyggede skinnesystem, således at beholderen kan tømmes på mindre end et minut. Varmelegemerne, forbindelsen til dampslange og dampfordeler forbliver nemlig på plads.

SKE4-befugterne er nu på lager til omgående levering i de gængse størrelser, men kan iøvrigt leveres fra 5 til 120 kg damp/h.



Yderligere info kryds nr. 9

Kursus-Invitation

Kursus i befugtning- og affugtningsanlæg



Kurset giver en grundig gennemgang af fordele og ulemper ved de kendte befugtnings- og affugtningstyper: Damp-, ultralyd- højtryksbefugtning. Befugtning med koldt vand (også kaldet adiabatisk befugtning). Vi ser på både el- og gasdrevne befugtere. Kondens- og adsorptionsaffugtere gennemgås. Vi ser på mulige faldgruber ved valg og installation af de forskellige be- og

affugtningsanlæg. IX-diagrammet og dets praktiske anvendelse gennemgås. Præsentation af IC-Meter - datalogger/måleinstrumentet der hjælper dig med at du få styr på indeklimaet.

Målgruppen for kursus er:

Personer med ansvar for rådgivning, projektering, installation samt drift af befugtnings- og affugtningsanlæg.
Personer med ansvar for opretholdelse af korrekte klimaforhold for personer, produktions- og lagerlokaler.
Incl. Formiddagskaffe, brød, frokost med vand, eftermiddagskaffe m. kage

Pris: GRATIS

(dog kr. 650,- ved udeblivelse)

Kursusgivere: John Anderberg og Terkel Møller

Kursusdatoer - 2019



20. maj 2019

Næsseslottet

Dronninggårds Allé 136
2840 Holte



27. maj 2019

Hotel Vejlefjord

Sanatorievej 26
7140 Stouby

Program

- 08.30 Let morgenmad, kaffe/the og frugt
- 09.00 Velkomst og start på kursus
- 09.15 Affugtning
IX-Diagrammet
Affugtning - hvordan?
Affugtningssprincipper og anvendelse
- 10.30 Pause med kaffe/the
- 10.45 Hvorfor og hvornår skal vi befugte?
Præsentation af Nordmann befugteren
- 12.00 Frokost
- 13.00 Præsentation af Nepronics befugtere
Gennemgang af adiabatisk befugtere
Omvendt osmoseanlæg
Undgå montagefejl - lær af andres fejl
- 14.30 Kaffe/the med kage
- 14.45 IC-meter datalogger
Instrumentet som effektivt afslører indeklima problemer.
- 15.45 Opsamling på dagen og afslutning

Salg i Jylland

For at støtte vore kunder i det jyske, har vi indgået samarbejdsaftale med akademiingeniør (B) Søren Nielsen.

Søren Nielsen har mange års erfaring med projektledelse, og vil stå til rådighed ved tilbudsgivning og salg indenfor opgaver med befugtnings- og affugtningsanlæg

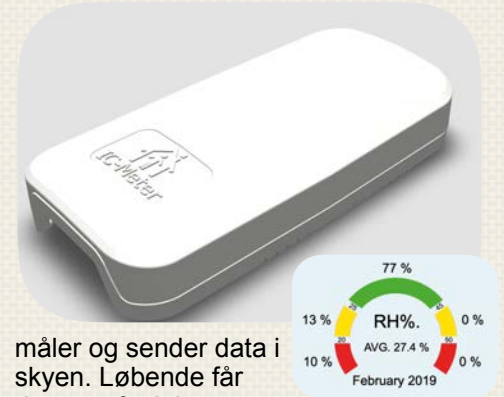


Søren arbejder fra sin hjemadresse:
Skjoldgården 48,
7500 Holstebro
Tlf. 27 63 14 16

E-mail: s.nielsen1020@gmail.com

IC-Meter i skyen

Den kendte datalogger fra IC-Meter



måler og sender data i skyen. Løbende får den nye funktioner, som f.eks. månedsgrafikken der ses her. IC-Meter opsamler data for: temperatur, fugt, CO₂ og lyd samt distribuerer data til din internetbrowser. Den kan tilsluttes en ekstra fugt- eller temperaturføler. Udgangen kan sammen med en el-spaeskinne bruges til at styre affugter, varme, ventilatorer, klimaanlæg osv.

Yderligere info kryds i nr. 10

BØRSSEN.
GAZELLE 2013



AAA[®]

Højeste kreditværdighed
© Bisnode 2018

ISO 9001 : 2015
Management System Certification

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

DK006760-1



Scan QR koden og
Besøg vor hjemmeside

anderbergklima

Anderberg Klima A/S - Teglværksvej 8B - 4200 Slagelse - Tlf. 43 999 888 - anderbergklima.dk

Befugtning - Affugtning - Klimaanlæg - Varmepumper - Luftrensning - Fugtmåling - Service