

MÄTNING OCH ANALYS – BEVAKA OCH PÅVERKA ER LUFTKVALITET

I samarbete med Safer Air erbjuder vi nu produkter och mätningar av luftkvalité.

”Att mäta är att veta – kan du inte mäta det kan du inte förbättra det”

Mätningarna utförs med indikativa instrument och mätresultatet visualiseras via en så kallad dashboard (webbsida) där halterna/nivåerna kan följas i realtid. Tack vare automatisk övervakning och kontinuerlig mätning ges en bra kartläggning av trender. Det finns produkter som är anpassade för mätningar både inomhus och utomhus.

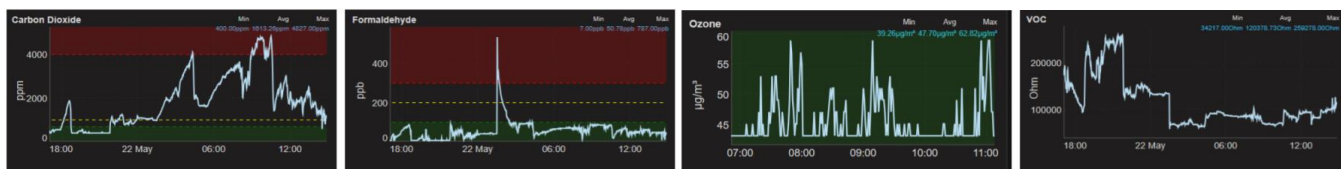
Exempel på mätparametrar:

- Temperatur
- Relativ fuktighet
- Barometriskt tryck
- VOC (lättflyktiga organiska föreningar)
- Koldioxid [CO₂]
- Ljus nivå
- Radon
- Ljudnivå/Buller
- Partikelmassa i fraktion PM1, PM2,5, & PM10
- Gaser: Kvävedioxid [NO₂], Svaveldioxid [SO₂], Ozon [O₃], Svavelväte [H₂S] med flera



Exempel på användningsområde:

- Kontrollera arbetsmiljön på kontor, skolor, mm.
- Mäta temperaturer i exempelvis lägenheter ifall klagomål förekommer.
- Kontrollera effekten efter en installation eller åtgärd, blev resultatet som planerat?
- Mäta partikelhalter och vissa gaser både utomhus och inomhus, i trafikerade områden kan halterna ofta vara höga och ohälsosamma (se WHO:s rekommendationer).
- Använd underlaget som tredjepartskontroll, eller som kontroll av ert befintliga system eller mätare/sensorer.
- Kontrollera radonhalten innan fastighetsköp.
- Sätt alarmgränser vid olika gränsvärden och få larm via e-post. Ett enkelt övervakningssystem som hjälper er att agera i tid



Fordonsгатan 7 • 534 50 Vara

Telefon: 0512 – 65 07 00 • E-post: info@scandcenter.se • Internet: www.scandcenter.se