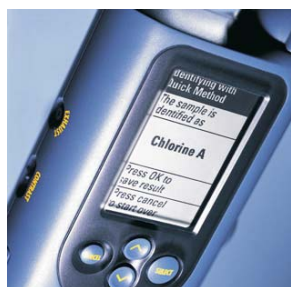


Technology Care ist ein führendes, unabhängiges Unternehmen im Bereich der Luftqualitätskontrolle. Wir entwickeln ständig neue Technologien, um die umfassendsten Luftqualitätsbewertungen in der Branche durchführen zu können. Seit über 30 Jahren sind wir damit betraut, die Luftqualität in einigen der kritischsten Umgebungen der Welt für viele der weltweit größten Unternehmen zu überwachen. Unsere Luftqualitätsbewertungen schützen die Gesundheit, die Geschäftsprozesse und haben in Versicherungsfällen mit Hunderten von Millionen Dollar entscheidende Beweise geliefert. Getreu unserem Schweizer Erbe sind unsere Luftqualitätsbewertungen neutral, vertraulich und von höchster Qualität.

Unsere hochmodernen Inspektionswerkzeuge umfassen...



Cyrano 320
Elektronische Nase



Nanopartikelzähler



PPB Gas Meter



Laser-Photometer für
den Außenbereich



Elektrostatischer
Luftkeimsammler

Wir können praktisch ALLE Umweltparameter im Innen- und Außenbereich messen, einschließlich Luftmessungen mit Drohnenflugzeugen. Zu den Umweltparametern, die wir freiwillig messen, gehören: Elektronische Geruchsscans (Cyrano 320), Nanopartikelzählungen, Laserluftpartikelzählungen, Luftpartikelmasse, statische Oberflächenladungen, Leitfähigkeit statischer Kontrollflächen, Luftstrom, EMF, Luftdruck, TVOC, Asbest, Formaldehyd, CO₂, Schwermetalle, Luftpartikelformanalyse, Infrarot-Thermografie, Biologische Gesamtmasse, Biologische Gesamtzahl, Materialfeuchtebestimmung, Chloride (Luft & Oberfläche), Metallreaktivität, Radioaktivität, PM₁, PM_{2.5}, PM₁₀, Luftrichtung, Luftgeschwindigkeit, Luftmenge, No₂

Arbeitsplatz



Reinräume



Im Freien



zu Hause

