

Partner für Reinraumesstechnik



ISO
17025



FAKTEN

- Firmensitz: Wattwil, Schweiz
- Rechtsform: Aktiengesellschaft
- Firmengründung: 1989
- Konzern: Übernahme Spectris Inc. im Jahr 2016
- Kooperation: Particle Measuring Systems (PMS)
- Anzahl Mitarbeitende: über 45
- Akkreditierung: SCS0118 und STS0566
- Dienstleistungen: Messtechnik, Prozessqualifizierung, Service RLT, Strömungsvisualisierung, Kalibrierservice
- Produkte: PMS, Dwyer Instruments Inc. und Kanomax
- Tätigkeitsgebiet: Pharma- und Chemieindustrie, Bio und Gentechnologie, Medizintechnik, Spital, Nahrungsmittelindustrie

Partner für Reinraumesstechnik

Dienstleistungen im luftgetragenen Bereich

- Qualitätssicherung für reinlufttechnische Systeme
- Reinraumqualifizierung gemäss FDA-, GMP-Standards, Normen und Richtlinien
- Reinraumwartung: Filterwechsel, Erstqualifizierungen und Inbetriebsetzungen
- Mikrobiologische Überwachung
- Validierung bzw. Qualifizierung von Sterilisatoren nach ISO 17665-1
- Beratung, Schulung und Seminare
- Beratung zu und von Qualitätssicherungsmassnahmen
- Erstellung kundenspezifischer Arbeitsanweisungen (SOP's)
- Wartungs- und Instandstellungsarbeiten von PMS-Partikelzählern im hauseigenen Kalibrierlabor
- Akkreditierung als Prüfstelle für die Qualifizierung von Reinraumsystemen und thermischen Prozessen STS 0556
- Akkreditierung als Kalibrierstelle von Partikelzählern, Luftgeschwindigkeitssensoren und Volumenstrommesshauben SCS 0118

Erfolgspositionen

- PMS/CAS ist im Bereich Qualifizierungen von Reinräumen ein Anbieter mit langjährigen Erfahrungen
- PMS/CAS besitzt sehr grosses Fachwissen im Bereich der Reinraumtechnik
- Das Personal der PMS/CAS ist auf einem sehr hohen Ausbildungsstand, welcher permanent ausgebaut und überprüft wird
- PMS/CAS arbeitet nach den bestehenden Normen und Richtlinien
- Der Qualitätsstandard wird durch unsere interne Qualitätssicherung laufend überprüft und aktualisiert
- Die Messprotokolle von PMS/CAS sind übersichtlich, detailliert und garantieren die Rückführbarkeit sämtlicher Messergebnisse
- PMS/CAS ist akkreditiert und zertifiziert und verfügt somit über einen geschlossenen Qualitätskreislauf

CAS Clean-Air-Service AG

Reinluftweg 1
CH-9630 Wattwil
T: +41 71 987 01 01
E: pmswitzerland@pmeasuring.com

Particle Measuring Systems

5475 Airport Blvd
Boulder, Colorado 80301 USA
T: +1 303 443 7100, +1 800 238 1801

Instrument Service & Support
T: +1 800 557 6363

Customer Response Center
T: +1 877 475 3317
E: info@pmeasuring.com

GLOBAL OFFICES

AUSTRIA
T: +43 512 390 500
E: pmsaustria@pmeasuring.com

BENELUX
T: +32 10 23 71 56
E: pmsbelgium@pmeasuring.com

BRAZIL
T: +55 11 5188 8227
E: pmsbrazil@pmeasuring.com

CHINA
T: +86 21 6113 3600
E: pmschina@pmeasuring.com

FRANCE
T: +33 (0)6 82 99 17 98
E: pmsfrance@pmeasuring.com

GERMANY
T: +49 6151 6671 632
E: pmsgermany@pmeasuring.com

ITALY
T: +39 06 9053 0130
E: pmsrl@pmeasuring.com

JAPAN
T: +81 3 5298 8175
E: pmsjapan@pmeasuring.com

KOREA
T: +82 31 286 5790
E: pmskorea@pmeasuring.com

MEXICO
T: +52 55 2271 5106
E: pmsmexico@pmeasuring.com

NORDIC
T: +45 707 028 55
E: pmsnordic@pmeasuring.com
PUERTO RICO
T: +1 787 718 9096
E: pmspuertorico@pmeasuring.com

SINGAPORE
T: +65 6496 0330
E: pmssingapore@pmeasuring.com

TAIWAN
T: 886-3-5525300 Ext: 301
E: pmstaiwan@pmeasuring.com

