



Kalibrera dina instrument!

- LTEST, Läckagemätare
- CDL210, Koldioxidmätare
- PC410, Tryck- och flödesmätare

Det är viktigt att regelbundet kontrollera dessa produkters funktion. Vi rekommenderar att ni använder er av Swema för denna typ av service. Swemas snabba service och höga kompetens möjliggörs genom att Swema har konstruktion, produktion och service under samma tak. Oftast tar det 3-5 arbetsdagar för en kalibrering, transporttid tillkommer.

LTEST, Läckagemätare.
Kalibrering

CDL210, Koldioxidmätare
Kalibrering av luftfukt och temperatur (ej CO2)

PC410, Tryck- och flödesmätare
Difftryck enligt Wöhlens (tillverkarens) protokoll, rumsfukt, rumstemperatur aktuellt barometertryck.

Beställ så här:

1) Ladda ned och fyll i beställningsformuläret (gärna direkt i datorn)

 [Beställningsformulär](#)

http://www.swema.se/Prod_docs/Servicebestallning_dataformular.pdf

2) Skicka in beställningsformuläret tillsammans med ditt instrument till:

Swema, Service
Pepparv. 27
123 56 Farsta

Vid ev. frågor kontakta Swema direkt:

Tel. 08-94 00 99
service@swema.se
www.swema.se





Justering eller kalibrering?

Skillnaden mellan justering och kalibrering är något som lätt kan missuppfattas.

Kalibrering är jämförelse mot känd storhet, avvikelsen presenteras på ett certifikat.

Justering är att ändra det avlästa värdet så att instrumentet visar så korrekt som möjligt.

Swema utför enbart kalibrering av dessa produkter. För justering, vänligen kontakta vår leverantör Wöhler.

Adress till Wöhler:

Wöhler Messgeräte Kehrgeräte GmbH
-Service-
Schützenstr. 41
33181 Bad Wünnenberg,
Germany

www.woehler.de