



Seit der Übernahme der Kalibrierstelle SCS 0034 von der Firma Baumer Electric AG im Jahr 2011 pflegt SWiCAL eine enge Zusammenarbeit mit dieser Spezialistin für die Entwicklung und Produktion von Messinstrumenten. So ist SWiCAL jetzt die offizielle Kalibrierstelle der Baumer Electric AG für die Bereiche „Druck, Temperatur und relative Feuchte“ und auch offizieller Distributor von Produkten dieser Gruppe in denselben Bereichen.

Wir freuen uns, dass unsere Kunden von der guten Partnerschaft profitieren können. Wir stellen den Kunden mit fundiertem Know-how und langjähriger Erfahrung mit Messgeräten gemeinsam hervorragende Dienstleistungen zur Verfügung, welche so einen deutlichen Mehrwert bieten.

In diesem Newsletter präsentieren wir Ihnen diejenigen Manometer von Baumer, die wir vor kurzem zu unseren Online-Produkten hinzugefügt haben.



### Mechanisches Industriemanometer MEX8

Dieses Kapselfeder-Manometer wird zur Messung von Relativdruck verwendet. Dank der robusten Edelstahlausführung ist dieses mechanische Instrument für die rauen Bedingungen in anspruchsvollen Umgebungen der Öl- und Gas- bzw. Petrochemischen Industrie sowie im Lebensmittel-, Energie-, Wasser- und Abwasserbereich geeignet.

- Aus Edelstahl
- Genauigkeit: Klasse 1.0 nach EN 837-1
- Nenngrösse: 160 mm
- Umfangreiche Varianten und Optionen lieferbar

[MEX8: neu in unserem Onlineshop >](#)



### MVX - Prüfmanometer

Die Prüfmanometer der MV-Serie sind hochpräzise Messgeräte, die als Referenz für die Kalibrierung oder die Überprüfung von anderen Manometern eingesetzt werden können. Ultrapräzises Lesen der Werte dank der Spiegelskala (MVX7):

- Genauigkeit : Klasse 0.6 nach EN 837-1
- Feine Skalenteilung, Zeiger mit geschränkter Spitze
- Umfangreiche Varianten und Optionen lieferbar
- Spiegelskala zur parallaxefreien Ablesung (MVX7)

Erfahren Sie mehr über die Prüfmanometer [MVX7](#) und [MVX8](#) >



### Wussten Sie schon, ... ?

Ein Managementsystem, welches den relevanten Anforderungen der Akkreditierungsnormen ISO/IEC 17025 entspricht, gleichwertig mit einem Managementsystem gemäss ISO 9001 ist.

Die International Organization for Standardization (ISO), das International Accreditation Forum (IAF) und die International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) haben in zwei, 2009 sowie 2013, gemeinsam veröffentlichten Mitteilungen explizit bestätigt, dass ein Managementsystem, welches den Anforderungen der ISO/IEC 17025 (Prüflaboratorien allgemein) entspricht, auch die grundsätzlichen Anforderungen gemäss ISO 9001 erfüllt.

[SWiCAL ist nach der Norm ISO/IEC 17025 akkreditiert >](#)



### Sommer-Ferien

SWiCAL swiss calibration bleibt vom 25. Juli bis 8. August 2016 ferienhalber geschlossen.

Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis und wünschen Ihnen einen guten Sommer.