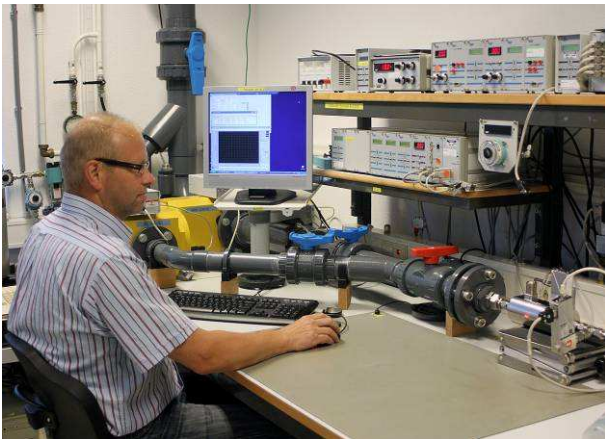


## Kalibrierlabor von Bronkhorst High-Tech B.V. jetzt ISO 17025-zertifiziert

NL, RUURLO - Bronkhorst High-Tech B.V. produziert bereits seit fast 30 Jahren thermische Massedurchflussmesser und -regler. Die Instrumente werden mit Hilfe hochwertiger Kalibriergeräte geprüft, deren Zertifizierung durch die VSL (ehemals NMI) auf (inter-)nationalen Standards beruht.

Am 8. September 2010 durfte die Geschäftsleitung von Bronkhorst High-Tech das ISO/IEC 17025:2005 Zertifikat, der höchste nationale Standard auf dem Gebiet der Gaskalibrierung, aus den Händen von Herrn van der Poel, dem Allgemeinen Geschäftsführer des niederländischen Akkreditierungsrates (RvA), entgegennehmen. Damit ist Bronkhorst zur Durchführung akkreditierter Gaskalibrierungen für den beispiellosen Bereich von 0,0007 bis 6.200 l/min befugt. Dies gilt sowohl für Massedurchflussmesser und -regler von Bronkhorst High-Tech als auch für Instrumente anderer Hersteller. Neben der Massestromkalibrierung bietet Bronkhorst außerdem die Möglichkeit zur Durchführung von Volumenstromkalibrierungen von 0,0007 bis 6.650 l/min.

Akkreditierte Kalibrierungen können nicht nur für Neugeräte vor der Auslieferung sondern auch für Rekalibrierungen bei Kundenanforderung durchgeführt werden. Daneben werden zudem tragbare und stationäre Kalibriersysteme mit einem optionalen RvA-Kalibrierungszertifikat angeboten.



*Techniker im Kalibrierlabor*



*Von links nach rechts: Hr. T. Bruggeman (kaufmännischer Direktor), Hr. W. Jouwsma (technischer Direktor) und Hr J.C. van der Poel (Generaldirektor der RvA)*

