



# ZERTIFIKAT



für das **Managementsystem nach  
EN ISO 14001:2004 und OHSAS 18001:2007**

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht  
und wird gemäß TÜV AUSTRIA CERT-Verfahren bescheinigt für

**SEIKO FLOWCONTROL GES.M.B.H.  
Zur Schleuse 5  
A-2000 Stockerau**

Geltungsbereich

**Entwicklung, Produktion und Vertrieb druckbeaufschlagter und  
druckloser Kessel - bzw. Rohrleitungsbauteile wie z.B.  
Wirkdruckgeber inkl. Zubehör, Formstücke, Einspritzkühler,  
Sammler, Behälter, Hänge- und Tragkonstruktionen, usw.**

Zertifikat-Registrier-Nr. 20 104 121269963 / 00  
20 116 121269964 / 00

Gültig bis 2016-02-20

Zertifizierungsstelle  
der TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Wien, 2013-02-21

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV AUSTRIA CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung  
durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)





# CERTIFICATE



**Management system as per  
EN ISO 14001:2004 and OHSAS 18001:2007**

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that

**SEIKO FLOWCONTROL GES.M.B.H.  
Zur Schleuse 5  
A-2000 Stockerau**

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**development, production and sale of pressure parts and non pressure parts for boiler - or piping components, e.g. differential pressure devices incl. equipment, pipe fittings, attemperator, headers, vessels, suspensions and framework, etc.**

Certificate Registration No. 20 104 121269963 / 00  
20 116 121269964 / 00

Valid until 2016-02-20

Certification Body  
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2013-02-21

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV AUSTRIA CERT GMBH Krugerstraße 16 A-1015 Wien [www.tuv.at](http://www.tuv.at)

