



# Z E R T I F I K A T

Die

**DQS GmbH**

**Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen**

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



**Roto Frank AG**

Stuttgarter Straße 145-149  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen

mit den im Anhang gelisteten Unternehmenseinheiten

für den Geltungsbereich

Entwicklung/Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Baubeschlagtechnik

ein

**Qualitätsmanagementsystem**

eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

**DIN EN ISO 9001 : 2000**

Ausgabe Dezember 2000

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2010-02-27

Zertifikat-Registrier-Nr. 059808 QM

Frankfurt am Main 2007-02-28

Ass. iur. M. Drechsel

Dipl.-Ing. S. Heinloth

GESCHÄFTSFÜHRER

D-60433 Frankfurt am Main, August-Schanz-Straße 21

DQS is member of



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK





## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr.: 059808 QM

### Roto Frank AG

Stuttgarter Straße 145-149  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen

#### Unternehmenseinheit

##### **Roto Frank AG**

Stuttgarter Straße 145-149  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen

##### **Roto Frank AG**

Stuttgarter Straße 145-149  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen

##### **Roto Frank AG - Werk Velbert**

Eintrachtstraße 95  
D-42551 Velbert

##### **Roto Frank Austria GmbH**

Lapp-Finze-Straße 21  
A-8401 Kalsdorf

##### **Roto Elzett Certa Kft.**

Kossuth L.25  
HU-9461 Lövö

##### **Roto Elzett Vasalatereskedelmi Kft.**

Kossuth L.25  
HU-9461 Lövö

##### **Roto Loz d.o.o.**

Cesta 19. oktobra 52  
SLO-1386 Stari trg pri Lozu

##### **000 Roto Frank**

ul. Urschumskaya d. 4, str. 1  
RUS-129343 Moskau

##### **Roto Frank AG**

Bernstrasse 390  
CH-8953 Dietikon

#### Geltungsbereich

Zentralfunktionen

Entwicklung/Konstruktion, Herstellung  
und Vertrieb von Baubeschlagtechnik

Herstellung und Vertrieb von  
Baubeschlagtechnik

Entwicklung/Konstruktion, Herstellung  
und Vertrieb von Baubeschlagtechnik  
und Komponentenfertigung

Entwicklung/Konstruktion und  
Herstellung von Baubeschlagtechnik

Vertrieb von Baubeschlagtechnik

Entwicklung/Konstruktion und  
Herstellung von Baubeschlagtechnik

Herstellung von Baubeschlagtechnik

Vertrieb von Baubeschlagtechnik