DAS DREHKIPP-BESCHLAGSYSTEM



Die Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge e. V. verlieh der

Roto Frank AG Postfach 100158 70745 Leinfelden-Echterdingen

das vom RAL (Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V.) anerkannte und durch Eintragung beim Deutschen Patentamt warenzeichenrechtlich geschützte

Gütezeichen für Drehkippbeschläge.



Die Verleihung erfolgte aufgrund der Prüfprotokolle

4-16/99, F130-8, 4-3/00, FT 100-9 für den Beschlag

Roto NT, Bandseite K

4-6/02, F130-8 für den Beschlag

Roto NT, Bandseite A (Holzfenster)

4-7/02, F130-8 für den Beschlag

Roto NT, Bandseite E5

4-6/04, FT100-10 für den Beschlag

Roto NT Royal (Kunststofffenster)

Die Führung des Zeichens setzt voraus, dass die Einhaltung der Güte- und Prüfungbestimmungen überwacht wird.

Roto NT

Roto Qualitätsmanagementsystem Zertifiziert



Die Zertifizierung nach der internationalen Norm DIN EN ISO 9001 umfasst den Bereich Baubeschlagtechnik und Bauelemente.

Das Zertifikat bescheinigt Roto, dass der gesamte Entwicklungs-, Herstellungs- und Vertriebsprozess systematisch geplant, dokumentiert und entsprechend umgesetzt ist. Angefangen von der Entwicklung und Konstruktion, über die Qualitätsplanung, Produktion und Montage bis hin zum Vertrieb und Kundenservice. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 sind alle wesentlichen Produktionsstandorte und Vertriebsgesellschaften des Roto Konzerns.

Die Zertifizierung ist das äußere Zeichen des bei Roto praktizierten Qualitätsdenkens:

Roto hat die Zielsetzung: ständige Verbesserung seiner Produkte und Leistungen zum Nutzen seiner Kunden.

Roto bietet seinen Kunden innovative, umweltgerechte und technisch anspruchsvolle Baubeschlagtechnik.

Roto Produkte sind weltweit von gleichbleibender, gesicherter Qualität und werden pünktlich geliefert.

Roto sieht in einer ganzheitlichen Betrachtungsweise aller Unternehmensaktivitäten, die alle Tätigkeiten im Unternehmen umfasst, einen Schlüssel zum dauerhaften Unternehmenserfolg.

Roto Mitarbeiter werden in ihrer Entwicklung gefördert und gefordert und praktizieren die Qualitätsansprüche von Roto in ihrer täglichen Arbeit. Sie arbeiten leistungs- und zielorientiert.

Roto verfolgt beim Thema Arbeitssicherheit den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz, die Unfallverhütung und die Anlagensicherheit als grundlegende Ziele.

Roto sieht den Umweltschutz als festen Bestandteil aller unternehmerischen Tätigkeiten und Entscheidungen an und ist geprägt durch: Umweltbewusstes Verhalten, Umweltverträglichkeit seiner Produkte und Verfahren sowie Schonung der zur Verfügung stehenden Ressourcen.



Roto-Prüfzentrum Akkreditiert

Seit Oktober 1996 verfügt der Roto Konzern am Stammsitz Leinfelden über ein modernes Prüfzentrum. Dieses steht sowohl für die eigenen Materialund Produktprüfungen als auch für die Prüfung von fertigen Produkten der Roto Marktpartner zur Verfügung.

Das Roto Prüfzentrum ist akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch den Deutschen Akkreditierungsrat (DAR). Mit der Akkreditierung wurde durch die Deutsche Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH (DAP) bestätigt, dass das Roto Prüfzentrum die Kompetenz besitzt, Prüfungen in den Bereichen mechanisch-technologische Prüfungen von Fassaden-Elementen wie Fenster, Türen und Beschläge sowie Prüfungen von metallischen Werkstoffen durchzuführen.

Die Erlangung der Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 stellt die höchste Auszeichnung im privatrechtlichen Bereich für ein Prüflabor dar. Voraussetzung dafür sind ein umfangreiches Qualitätsmanagementsystem, geschultes Personal, hochwertige Prüfstände und Messeinrichtungen sowie eine fortlaufende externe Überwachung durch die Akkreditierungsstelle.

