

## Presseinformation

**Datum:** 3. Juli 2023

Roto „Door“ für Türsysteme aus allen Rahmenmaterialien / Einbruchprüfungen und jetzt neu:  
Dauerfunktionsprüfungen nach DIN EN 1191 / Erweiterter Service für Roto-Kunden

### **Türsystemprüfungen im Roto ITC Kalsdorf**

**Leinfelden-Echterdingen** – Haus- und Nebeneingangstüren sollen gut aussehen und zuverlässig funktionieren. Deshalb setzen namhafte Hersteller auf das Roto „Door“-Beschlagprogramm mit seinen Mehrfachverriegelungen, Haustürbändern und Bodenschwellen. Hinzu kommen ergänzende Produkte wie Dichtungen, Drücker und Zylinder. Für Funktions- und Qualitätsprüfungen rund um die Tür steht Kunden das „Internationale Technologie Center“ (ITC) am österreichischen Roto-Produktionsstandort Kalsdorf offen. Dort werden Prüfungen von Türsystemen aus Kunststoff, Holz und Aluminium mit den Komponenten Band und Schloss durchgeführt.

### **Spezialisiertes Prüfzentrum**

Das ITC Kalsdorf befasst sich seit Jahren im Schwerpunkt mit Prüfungen und Testverfahren, die für die Qualität von Beschlag und Tür zentrale Informationen liefern. Mit seinen jetzt insgesamt 27 Prüfständen verfügt es über die Möglichkeit, bei Bedarf sehr schnell Prüfungen rund um Mehrfachverriegelungen und Türbänder durchzuführen. Davon profitieren die „Door“-Produktentwicklung ebenso wie Kunden der Roto Frank Fenster- und Türtechnologie.

### **Service-Ausbau für Türenhersteller**

Ab sofort stehen Türenherstellern im ITC Kalsdorf vier Tür-Norm-Prüfstände für Dauerfunktionsprüfungen gemäß DIN EN 1191 mit 200.000 Öffnungszyklen oder mehr zur Verfügung. Für die Durchführung dieser Prüfungen wurde das ITC eigens akkreditiert. Auch für Einbruchprüfungen bis RC 4 findet sich hier ein Prüfstand.

Die jetzt vorgenommenen Erweiterungsinvestitionen in das ITC seien „ein wichtiger Schritt hin zu einem umfassenden Service für Türenhersteller“, erklärt Martin Pauritsch, Leiter Produktentwicklung „Door“ und verantwortlich für das Kalsdorfer ITC. Roto habe in den vergangenen Jahren nicht nur sein Produktportfolio für Haus- und Nebeneingangstüren stetig erweitert, sondern auch seinen Katalog der Serviceleistungen.

### **Roto sichert Qualität**

Kontinuierlich sei – zunächst für den internen Bedarf – das Spektrum der Prüfstände und Messeinrichtungen im ITC Kalsdorf ausgebaut worden. Dem Prüfzentrum direkt angeschlossen ist überdies der „Door“-Musterbau. So kann die Montage von Beschlägen unmittelbar erprobt und optimiert werden. „Die Möglichkeiten unseres Prüfzentrums helfen uns also zunächst einmal dabei, die Komponenten des Produktportfolios ‚Door‘ optimal aufeinander abzustimmen“, unterstreicht Pauritsch.

Dass die Kalsdorfer Prüfspezialisten nun ihr Know-how auch vermehrt Kunden zur Verfügung stellen, stimmt den erfahrenen Branchenkenner optimistisch. „Qualität gemeinsam zu planen, zu fertigen und zu prüfen, ist effizient und besonders erfolgversprechend. Deshalb freue ich mich darüber, dass zukünftig noch mehr unserer Kunden die Möglichkeiten haben werden, das ITC Kalsdorf zu nutzen.“



Für Einbruchprüfungen an Außentüren bis RC 4 steht Roto-Kunden das „Internationale Technologie Center“ (ITC) am Produktionsstandort Kalsdorf (Österreich) der Roto Fenster- und Türtechnologie offen. Geprüft werden können Systeme aus Kunststoff, Holz und Aluminium.

**Bild:** Roto Fenster- und Türtechnologie

**ITC\_Kalsdorf\_1.jpg**



Türsysteme mit Roto-Beschlagtechnologie können im hierfür akkreditierten Roto ITC Kalsdorf auch Dauerfunktionsprüfungen gemäß DIN EN 1191 durchlaufen.

**Bild:** Roto Fenster- und Türtechnologie

**ITC\_Kalsdorf\_2.jpg**



Martin Pauritsch, Leiter Produktentwicklung „Door“ der Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH, ist für das „Internationale Technologie Center“ (ITC) am österreichischen Produktionsstandort Kalsdorf verantwortlich und freut sich über die Chance, Kunden neue Service-Leistungen anbieten zu können.

**Bild:** Roto Fenster- und Türtechnologie

**Martin\_Pauritsch.jpg**



Abdruck frei - Beleg erbeten

**Herausgeber:** Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH • Wilhelm-Frank-Platz 1 •  
70771 Leinfelden-Echterdingen • Tel. +49 711 7598 0 • Fax +49 711 7598 253 •  
[info.presse@roto-frank.com](mailto:info.presse@roto-frank.com)

**Redaktion:** Dr. Sälzer Pressedienst • Lensbachstraße 10 • 52159 Roetgen • Tel. +49 2471  
9212864 • Fax +49 2471 9212867 • [info@drsaelzer-pressedienst.de](mailto:info@drsaelzer-pressedienst.de)