

## Innovationsreport



**NEU BEI FEUERSCHUTZTEAM:  
RC4 1-1/2-FLÜGELIG AUS HOLZ.**

**EINBRUCHHEMMUNG GEWINNT  
STARK AN BEDEUTUNG.**

[www.feuerschutzteam.ch](http://www.feuerschutzteam.ch)

# RC4: WIRKSAME VORSORGE FÜR MEHR SICHERHEIT.

Die Zahl der Einbruchs- und Einschleich-Delikte in der Schweiz steigt, parallel dazu auch die Schadenshöhe der einzelnen Ereignisse. Das muss nicht sein. Denn jeder Unternehmens-Verantwortliche und jeder Haus-/Wohnungsbesitzer kann hier mit einfachen Mitteln vorsorgen. Die ohnehin begrenzte Investition in mehr Sicherheit gegen Diebstahl relativiert sich nochmals, wenn man sie mit dem Verlust an realen und ideellen Werten vergleicht, mit dem Aufwand für die Instandsetzung eines durchstöberten Büros und mit dem Schauer der verletzten Privatsphäre. Ganz abgesehen von den psychischen Belastungen danach, die eine Studie der Basler Versicherung ebenfalls als evident für viele Bestohlene nachgewiesen hat.

RC4 Einbruch hemmende EI30 Brandschutztüren sind für Gebäude und Wohnungen das, was ein ABS-System für Autos ist: Im Normalbetrieb nicht wahrnehmbar, aber bei Bedarf der entscheidende Sicherheitsvorteil. Zudem sind RC4 Türen doppelt wirksam: Viele Einbrecher setzen nachweislich bei Haupt- und Nebeneingangstüren an, die als Schwachstellen gelten. Und jene 20 Minuten, die eine RC4 Tür mindestens Widerstand leistet, sind auch für erfahrene Einbrecher ein viel zu grosses Risiko, inflagranti ertappt zu werden. Wie das ABS sollte daher eine Eingangstüre mit Einbruchschutz Nachweis Standard sein.

## RC4: OPTIMALE SICHERHEIT – GANZ DISKRET.

Schutz und Sicherheit sollen sich nicht selbst darstellen. Der Nutzer will nicht ständig auf mögliche Gefahren hingewiesen werden, andererseits wäre es ein ästhetisches Problem. Hochwertiges Interior Design ist mit latenter Alarmbereitschaft einfach nicht vereinbar.

Diese Prinzipien des FeuerschutzTeam und seiner Partner kommen auch bei den neuen RC4 Türen wieder exemplarisch zur Anwendung: Sie sind für nahezu jede Einbausituation 1-/2-flügelig verfügbar, die hochgradige Sicherheitsfunktion bleibt vollkommen im Verborgenen. Nur der Fachmann erkennt sie am etwas dickeren Türblatt. Durch den Werkstoff Holz lassen sich RC4 Türen uneingeschränkt in jedes Raumkonzept integrieren und mit einer Vielzahl an weiteren Funktionen wie Schall-/Klima- und Rauchschutz kombinieren.



„Aufgrund der konsequenten Produktentwicklung ist das FeuerschutzTeam aktuell schweizweit der einzige Anbieter, der RC4 Einbruchhemmung in 1- und 2-flügeligen Türsystemen aus Holz anbieten kann. Und auf der Swissbau präsentieren wir bereits den nächsten Schritt.“

Albert Beffa  
Geschäftsführer

# FEUERSCHUTZ VORHÄNGE FÜR NOTFÄLLE.

Weder Wand noch Fluchttüre, aber für bestimmte Anlässe und Einbausituationen die perfekte

**Lösung:** Textile Feuerschutzvorhänge – sie sind EN 1634-1 geprüft, widerstehen auch 1.000 °C und sorgen im Brandfall sowie bei Stromausfall für sofortige Abschottung. In Breite und Höhe massgefertigt, besteht jede Einheit aus dem Rollo-Kasten, den Seitenführungen und der Steuerungselektronik, die mit dem Brandmeldesystem vernetzt wird.

Feuerschutzvorhänge benötigen prinzipiell keine konstruktiven baulichen Vorbereitungen, sie überzeugen mit kompakter Bauweise und einfacher Montage. Für die brandschutztechnische Nachrüstung und bei Renovationen sind Feuerschutzvorhänge daher eine effiziente Lösung, um Rettungswege zu sichern, Rauchausbreitung zu verhindern und an Fassaden gegen Brandüberschlag zu schützen. Mit Maximalmassen von B 5.000 x H 5.000 mm können sie auch bei grossen Querschnitten in Geschäften oder öffentlichen Gebäuden als Isolierung ohne Sprinkleranlage eingesetzt werden, sie sind auch als Ersatz für Brandwände zugelassen.



## SCHÖN ALT. UND JETZT AUCH SICHER.

Denkmalschutz-Projekte reichen manchmal weit zurück in die Geschichte. Damit öffnet sich aber die Schere zwischen den heutigen Anforderungen und der Technik von damals besonders weit: Die Bänder und Schlösser aus Wilhelm Tell's Zeiten lassen sich zwar perfekt nachbilden, brandschutztechnisch landet man mit ihnen aber keinen Tellschuss. Das FeuerschutzTeam hat daher spezielle Türblätter entwickelt (VKF Anerkennung Nr. 25661), die im Bereich der Beschläge speziell verstärkt sind und so die Zusatzbelastung durch die geschmiedeten Bänder und die aufgesetzten Kastenschlösser aufnehmen können.



Weitere FeuerschutzTeam Projekte, die unter Denkmalschutz verwirklicht wurden, finden Sie unter

[www.feuerschutzteam.ch](http://www.feuerschutzteam.ch)





## SCHULHAUS ZINZIKON WINTERTHUR.



Schulhaus Zinzikon Winterthur

Mit dem überaus durchdachten Projekt in Oberwinterthur hat die Adrian Streich Architekten AG in mehrfacher Hinsicht eine Punktlandung erzielt. Als Schulhaus deckt das Gebäude den steigenden Bedarf infolge der im Umfeld errichteten Wohnbauten ab, Bauablauf und Kostentreue werden von den Verantwortlichen als „mustergültig“ eingestuft. Baulich öffnet sich das Schulhaus mit vier Zugängen nach allen Seiten, um dadurch seine Funktion als Quartierszentrum zu erfüllen – so sind u.a. Turnhalle und Singsaal für Anwohner und Veranstaltungen nutzbar. Schliesslich wurde das Schulhaus Zinzikon auch beim ARC Award 2015 ausgezeichnet. Für dieses Referenzprojekt lieferten die FeuerschutzTeam Partner Gentsch AG und von Büren + Sommer AG alle komplexen Türsysteme, darunter Schiebetüren in verglaster Ausführung.



Projekt Zinzikon Innenaufnahme

## MEDIENHAUS CHUR.

Es ist der Arbeitsplatz für bis zu 300 Mitarbeitende und verbindet die Bereiche News, Commercial und Verwaltung unter einem Dach, ausserdem werden hier Studierende der Hochschule für Technik und Wirtschaft unterrichtet – mit dieser Fülle an Funktionen ist das neue Medienhaus Chur das Flaggschiff der Samedia Mediengruppe. Es ist ein hochflexibles Gebäude, das von der maurusfrei Architekten AG mit mehrheitlich stützenfreien Räumen und mit offener Leitungsführung geplant wurde. Dadurch ist das Medienhaus Chur auf alle Anforderungen der künftigen Medienentwicklung und auf die unterschiedlichsten Nutzungsbedürfnisse vorbereitet.



Verglasung mit EI30 Anforderung



1-flügelig EI30 Tür

FeuerschutzTeam Partner Knuchel AG in Chur erhielt bei diesem bedeutenden Projekt den Auftrag für alle Innentüren, Verglasungen und Schiebetüren. Die Bandbreite der insgesamt 75 Türelemente reichte von einfachen 1-/2-flügeligen EI30 Türen über Drehtüren bis hin zu Verglasungen mit EI30 und EI60 Anforderungen.



2-flügelige EI30 Türen mit EI60 Verglasungen



FeuerschutzTeam Messestand

# FEUERSCHUTZTEAM INNOVATIONEN & PREMIEREN.

Mit einer Reihe besonders interessanter Entwicklungen und Services präsentiert sich das FeuerschutzTeam auf der Swissbau im Januar. Im Mittelpunkt stehen FeuerschutzTeam Lösungen bei Einbruchhemmung in der RC4 Klasse, Brandschutz und Ganzglastüren, Brandschutz in Kombination Metallverglasungen und Holztürblätter. Ebenfalls erstmals auf der Swissbau zu sehen ist auch ein Feuerschutzvorhang – vor allem bei Renovation und Nachrüstungen eine effiziente Alternative. Und wir präsentieren Ihnen einen neuen Service: Das DEVIS TOOL. Mit dem FeuerschutzTeam DEVIS TOOL sparen Sie wertvolle Zeit in der Administration Ihrer Projekte – Auswahl, Konfiguration und Ausschreibungserstellung werden zu einem einzigen, effizienten Ablauf.

swissbau

**Wir freuen uns, Sie bei auf der  
Swissbau (Halle 1.1, Stand D124)  
begrüssen zu können.**

**Eine Einladung mit weiteren  
Informationen erhalten Sie in  
den nächsten Wochen.**



Basel 12–16|01|2016

**FEUER**<sup>®</sup>  
**SCHUTZTEAM**  
INNOVATION NETWORK

FeuerschutzTeam AG  
Kirchstrasse 3, 5505 Brunegg  
E-Mail [info@feuerschutzteam.ch](mailto:info@feuerschutzteam.ch)  
Telefon 041 810 35 31, Fax 041 810 35 32