

## **Absturzsicherungen für den Axel-Springer-Neubau in Berlin**

Beyren, 6. September 2018. In unmittelbarer Nachbarschaft zu den bestehenden Verlagsgebäuden auf dem Gelände zwischen Axel-Springer-, Schützen-, Zimmer- und Jerusalemer Straße in Berlin entsteht derzeit ein lichtdurchfluteter Neubau in Kubusform für ein weiteres Verlagshaus von Axel Springer. Der Entwurf für das moderne Bürogebäude stammt vom renommierten Architekten Rem Koolhaas vom niederländischen Büro „Office for Metropolitan Architecture“ (OMA).

Das spektakuläre Fassaden-Projekt begeistert mit innovativem Einsatz neuartiger Technologien für perfekte Funktionalität und höchste Ästhetik. Das Gebäudeinnere und die Fassade werden bei Fertigstellung miteinander verbundene Terrassen, ein 45 Meter hohes Atrium und viele getönte Glasflächen und Bauelemente in 3D-Optik prägen. Für die aufwendige Instandhaltung und Reinigung der Glasbauteile auf der Innenseite wurden bereits in der Planungsphase die Absturzsicherungen für die Dienstleister des Facility Managements geplant. Gefordert war eine verschleiß-freie und flächenbündige Lösung, die während der Nutzung keine Kratzspuren auf der Tragkonstruktion hinterlässt und welche die Ästhetik der Glasfassade nicht beeinträchtigt.

Die Sicherheitsexperten von ST QUADRAT Fall Protection empfahlen für diese Bauaufgabe ihre bewährten LUX-top Anschlagseinrichtungen in zwei unterschiedlich ausgeführten Sonderkonstruktionen, die zum Teil in ein dreidimensional verspringendes Stahlskelett geschweißt werden. Derzeit erfolgt die Fachmontage der benötigten Hülsen beim Fassadenbauer. Der Auftragsumfang von ST QUADRAT Fall Protection beinhaltet die Entwicklung

Herausgeber:  
ST QUADRAT Fall Protection S.A.  
45, rue Fuert  
L-5410 Beyren  
Telefon: +352 26 747 265  
[www.lux-top-absturzsicherungen.de](http://www.lux-top-absturzsicherungen.de)  
E-Mail: [info@st-quadrat.lu](mailto:info@st-quadrat.lu)

**Ansprechpartner:**  
Christian Steinmetz  
Geschäftsführer  
[Christian.Steinmetz@st-quadrat.lu](mailto:Christian.Steinmetz@st-quadrat.lu)

**Redaktion:**  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund  
Telefon: +49 231 532 62 52  
Telefax: +49 231 532 62 53  
[www.presigno.de](http://www.presigno.de)  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten

# PRESSEINFORMATION



der Lösung, die Dimensionierung und Lieferung der Anschlagseinrichtungen sowie den technischen Service vor und während der Montage. Die Fertigstellung des Axel-Springer-Neubaus ist 2019 geplant.

Ca. 1.861 Zeichen (mit Leerzeichen)

Herausgeber:  
ST QUADRAT Fall Protection S.A.  
45, rue Fuert  
L-5410 Beyren  
Telefon: +352 26 747 265  
[www.lux-top-absturzsuren.de](http://www.lux-top-absturzsuren.de)  
E-Mail: [info@st-quadrat.lu](mailto:info@st-quadrat.lu)

**Ansprechpartner:**  
Christian Steinmetz  
Geschäftsführer  
[Christian.Steinmetz@st-quadrat.lu](mailto:Christian.Steinmetz@st-quadrat.lu)

**Redaktion:**  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund  
Telefon: +49 231 532 62 52  
Telefax: +49 231 532 62 53  
[www.presigno.de](http://www.presigno.de)  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)

Abdruck frei – Beleg erbeten