

## Referenz

Stuttgart, Kultur- & Kongresszentrum Liederhalle



Dieses Projekt wurde durch unseren Systempartner vor Ort realisiert:

**ULLRICH & SCHÖN®**

Vom Raum zum Lebensraum

Ullrich & Schön GmbH  
Salierstraße 40-42  
70736 Fellbach-Schmidlen  
Tel.: +49 711 951959-0  
[www.ullrich-schoen.de](http://www.ullrich-schoen.de)

## Referenz

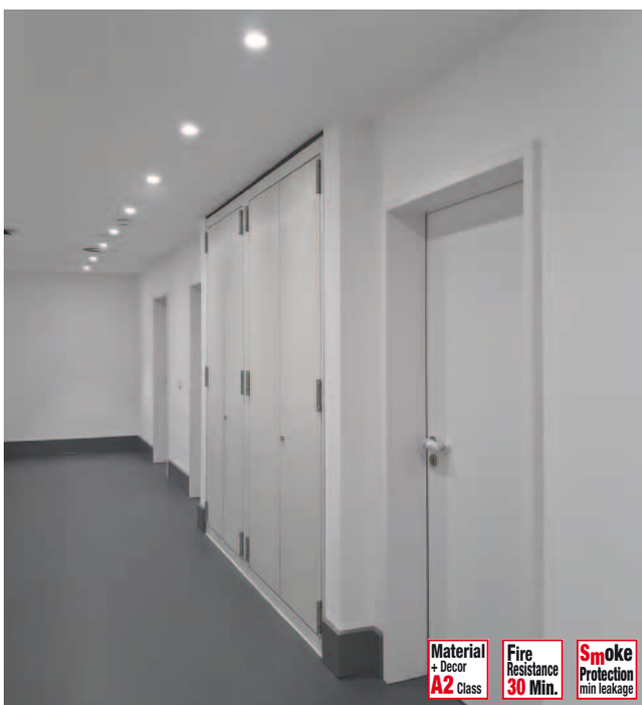
Stuttgart, Kultur- & Kongresszentrum Liederhalle



Feuerwiderstandsfähige Verkleidung bestehender Elektroinstallationen und Verteiler

### Projektdaten

Projekt-Ort:	Stuttgart
Gebäude:	Kultur- & Kongresszentrum Stuttgart
Baujahr:	2020
Lösung:	Wandsystem PRIOWALL Revisionsabschlüsse PRIODOOR ETX
Material:	Nichtbrennbare Platte mit Oberflächenbeschichtung, Klassifizierung A2 – s1, d0
Feuerwiderstandsfähigkeit:	30 Minuten
Schutzziel:	Abtrennung von Elektroverteilern in notwendigen Fluren
Besonderheiten:	Oberfläche in weiß (ähnlich RAL 9016), Anschluss an bekleideten Träger
Verbauer:	Ullrich & Schön GmbH, Fellbach-Schmieden



Großformatige Revisionsöffnungsverschlüssen gewährleisten eine nahezu optimal Zugänglichkeit



Die oberen Revisionsabschlüsse ermöglichen eine komfortable Zugänglichkeit der Installationen z.B. für eine Nachbelegung.

## Referenz

Stuttgart, Kultur- & Kongresszentrum Liederhalle



Wandsystem PRIOWALL mit zweiflügeligen, großformatigen Revisionsöffnungsverschlüssen PRIODOOR ETX zur Abtrennung von Elektroverteilern in notwendigen Fluren

## Referenz

Stuttgart, Kultur- & Kongresszentrum Liederhalle



**Vor der Sanierung** – Abtrennung ohne Feuerwiderstandsfähigkeit



**Während der Sanierung** – Demontage der bestehenden Verkleidung - Brandlasten der bestehenden Elektroinstallationen



**Nach der Sanierung** – Feuerwiderstandsfähige Abtrennung der Brandlasten gegenüber dem notwendigen Flur. Schnelle saubere Montage durch vorgefertigte Elemente.

