

# Bahnhof Cornavin (Schweiz)



## Projektbeschreibung

Das in die Jahre gekommene Gebäude des „Gare de Cornavin“ und den damit einhergehenden Verschleisserscheinungen, hat die SBB die Sanierung des Gebäudes beschlossen. Im Rahmen dieser Sanierungsarbeiten im 2016 wird auch die notwendige Dilatationsfuge komplett ausgetauscht, da diesen den gestellten Anforderungen nicht mehr Rechnung tragen konnte.

Absolute Dichtigkeit bei hoher Lebensdauer und eine einheitliche rutschfeste Oberfläche mit beidseitig höhengleichem Niveau sind die wesentlichen Eigenschaften, die das neue Fugensystem mitbringen muss.

## Gelieferte Produkte

mageba hat 85 m wasserdichte Dehnfugen vom Typ MIGUTAN geliefert und montiert. Das Produkt überzeugt unter anderem aufgrund der Vielfalt und hoher Flexibilität bei den Fugenanschlüssen sowie der Möglichkeit die Fuge mit einer Edelstahlabdeckung zu versehen. Der Fugentyp zeichnet sich durch ein reichhaltiges Zubehörangebot aus, ohne dazu aufwendige Speziallösungen entwickeln zu müssen. Somit konnte eine bestmögliche und zugleich wirtschaftliche Sanierung in kurzer Zeit durchgeführt werden.

## Highlights & Fakten

### mageba Produkte:

Typ: MIGUTAN Fuge  
 Merkmale: Wasserdichten Anschluss an Flüssigabdichtungen  
 Einbaujahr: 2016

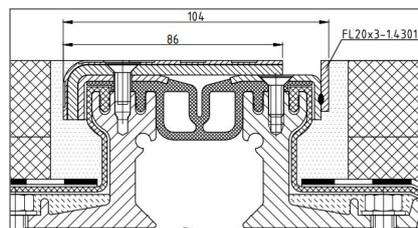
### Struktur:

Ort: Genf  
 Land: Schweiz  
 Typ: Stahlbetonbau  
 Fertigstellung: 2016  
 Eigentümer: SSB  
 Baufirma: Bernsaconi & Cie SA

Der Bahnhof befindet sich in Genf



Querschnittsdetail mit Edelstahlabdeckung und höhengleichem Einbau



Eingebaute Fuge mit Abdeckblech

