

## Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen

Von Leviat

**Leviat**  
A CRH COMPANY



Leviat GmbH  
Liebigstr. 14  
40764 Langenfeld  
Deutschland

Tel.: +49 2173 970-0  
Fax: +49 2173 970-225

info.de@leviat.com  
www.halfen.com

Halfen Verankerungssysteme umfassen HTA-CE Halfenschienen, HZA Halfenschienen DYNAGRIP, HGB Geländerbefestigung, HMS Maueranschlussschienen, HTU Profilblech-Befestigungsschiene, HKW Kantenschutzwinkel, Halfen Demu Hülsenanker, HLX Lift-Box, HCW Curtain Wall System. HALFEN Stabsysteme ermöglichen eine filigrane Konstruktion architektonisch anspruchsvoller Projekte. DETAN Zugstäbe sind in Stahl (S) und in Edelstahl (E) verfügbar.

## DETAN Stabsysteme

Aus der Serie Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen von Leviat

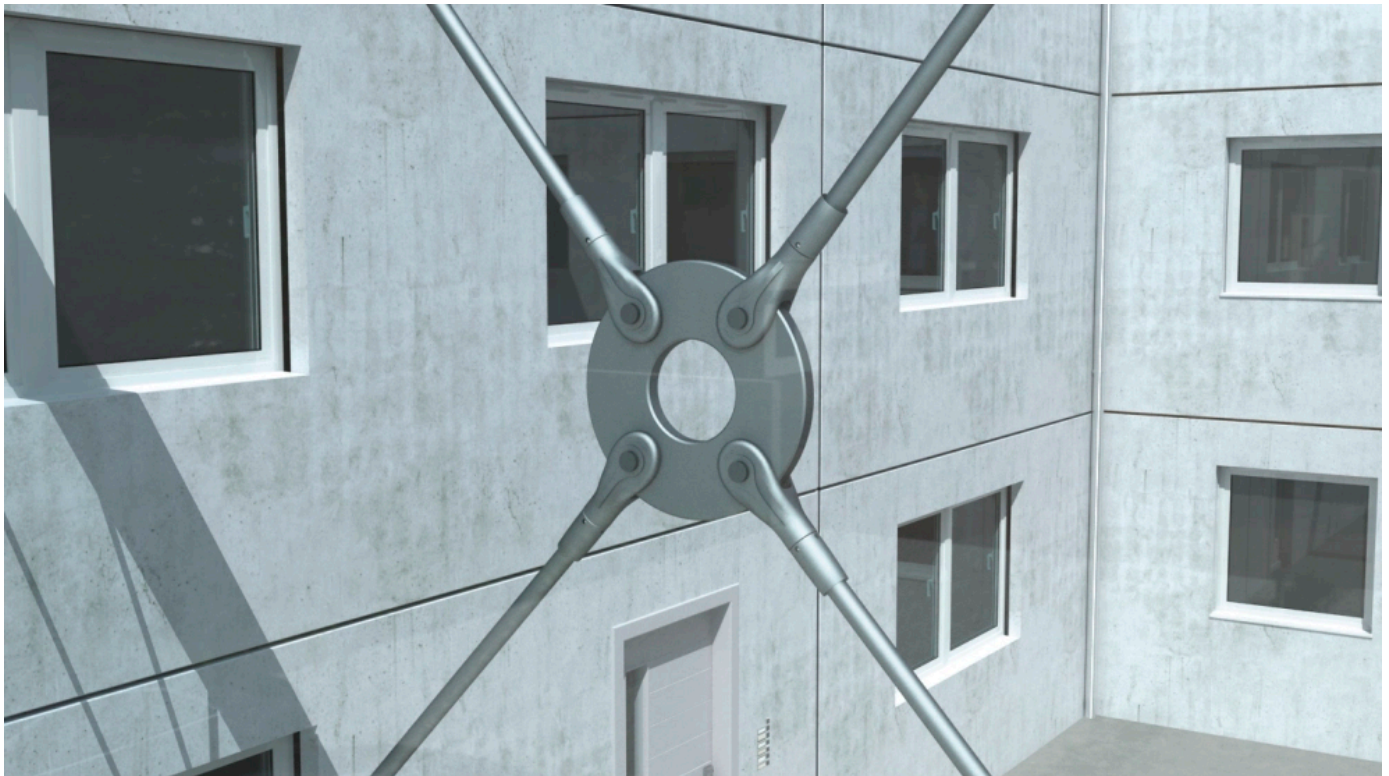


HALFEN Stabsysteme ermöglichen eine filigrane Konstruktion architektonisch anspruchsvoller Projekte. DETAN Zugstäbe sind in Stahl (S) und in Edelstahl (D) verfügbar.

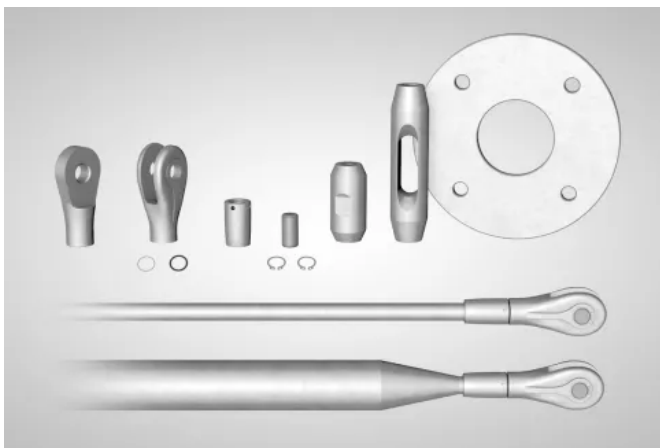
## DETAN Stabsysteme

Aus der Serie Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen von Leviat

### Teil 1: DETAN Stabsystem



DETAN Kreisscheibe



DETAN Produktübersicht

Durch umfangreiche Systemlösungen können selbst komplizierte Konstruktionen und ästhetisch gestaltete Details im Innen- und Außenbereich realisiert werden.

DETAN Stabsysteme sind in Edelstahl (DETAN-E) und in Stahl (DETAN-S) verfügbar. Zahlreiche Produktoptimierungen steigern erneut die Qualität von DETAN. Ansprüche an ein architektonisch hochwertiges Produkt werden in vollem Umfang erfüllt.

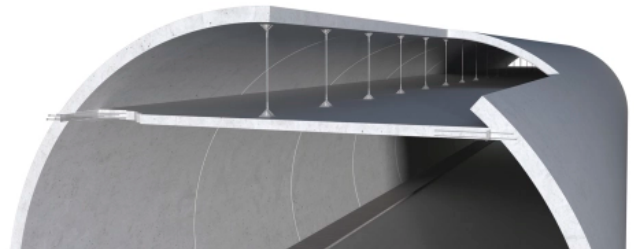
Qualitätsmerkmale des Systems sind u. a. die vor dem Verzinken geätzten Schlüsselstellen. Die Gabeln und Kontermuttern sind mit einer hochwertigen Feuerverzinkung beschichtet und bieten neben einem exzellenten Langzeit-Korrosionsschutz eine hohe mechanische Belastbarkeit.

## DETAN Stabsysteme

Aus der Serie Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen von Leviat

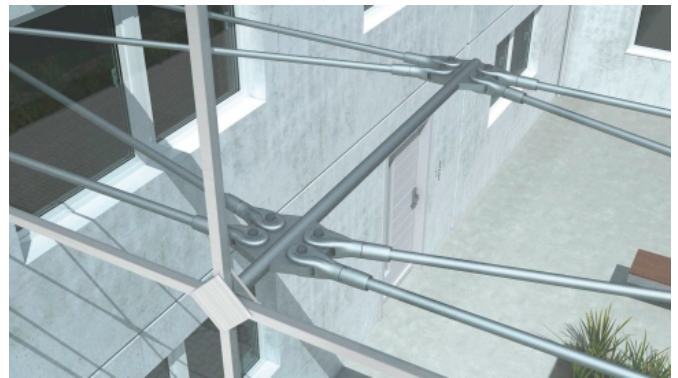
### Anwendungsgebiete

- Fachwerkelemente und Windverbände in Dächern und Wänden
- Abspannung von Pylonen und Vordächern
- Unterspannung für Holz- und Stahlträger
- Hinterspannung von Glasfassaden
- Abspannung von Fußgängerbrücken



### Eigenschaften

- Europäische Technische Bewertung (ETA) für das System DETAN-S und DETAN E (Edelstahl)
- Stabsysteme mit CE-Konformitätserklärung
- Vormontierte Lieferung bis einschließlich  $\varnothing$  60 mm
- Druckstäbe in 6 standardisierten Ausführungen
- Kreuzmuffe als kostengünstige Alternative zur Kreisscheibe



DETAN Stabsystem

### Referenzen



Deutscher Pavillon, Expo 2015, Mailand, Italien



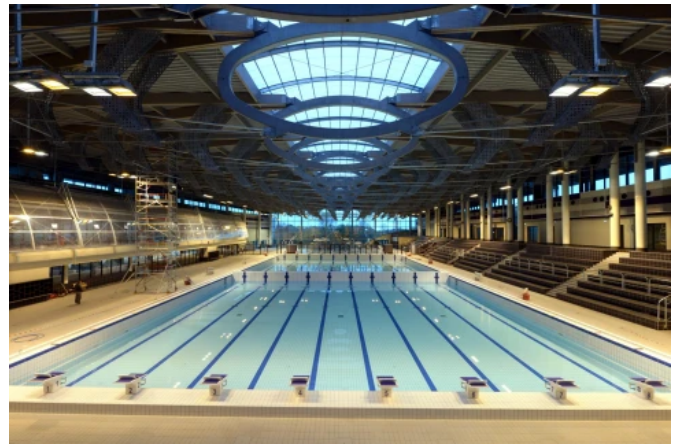
Brücke

## DETAN Stabsysteme

Aus der Serie Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen von Leviat



P-hus Boulevard, Kristianstad, Schweden



L'Aquapolis, Limoges, Frankreich, ©Thomas Jouhannaud

Leviat GmbH

Absender

Liebigstr. 14  
40764 Langenfeld  
Deutschland

Tel. +49 2173 970-0, Fax +49 2173 970-225  
[info.de@leviat.com](mailto:info.de@leviat.com), [www.halfen.com](http://www.halfen.com)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Stabsysteme und Verankerungen für Tragkonstruktionen“

Mitteilung: