

## DETAN STABSYSTEME:

**JETZT MIT BIS ZU 15% HÖHERER TRAGFÄHIGKEIT!**



### Alle Merkmale auf einen Blick:



› CE-Kennzeichnung mit  
Europäischer Technischer Bewertung



› Höhere Stahlfestigkeiten



› Druckstabanschluss in der  
ETA geregelt



› Einbaufertige und  
vormontierte Auslieferung



› Effektive Planung mit  
unserer Software

# DETAN Stabsysteme – IN DETAN STECKT PERFEKTION



## Moody Fußgängerbrücke, Austin/USA

Die Moody Fußgängerbrücke ist eine einzigartige umgekehrte Fink-Träger Brücke. Zur Verbindung der Pylone mit der Brücke wurden DETAN Zugstäbe unterschiedlicher Längen montiert. An den Spitzen zwischen den einzelnen Pylonenpaaren und auch als Aussteifung an der Unterseite des Hauptpylons wurden zusätzliche DETAN Zugstäbe verwendet. Die Stäbe wurden feuerverzinkt ausgeliefert und dann farblich an die Stahlpylone angepasst.



## Heureka Science Centre, Vantaa/Finland

Die großzügige Glasfassade des Heureka Science Centre zeichnet sich durch filigrane Aussteifungen mit DETAN Kreisscheiben im Außenbereich aus. Die Konstruktion fügt sich nahtlos in die filigrane und raffiniert gestaltete Glasfassade ein.

## NEUE ETA UND HÖHERE STAHLFESTIGKEITEN

Die moderne Architektur sucht gleichzeitig zweckmäßige und funktionelle, gestalterisch außergewöhnliche Umsetzungen.

Mit dem DETAN Stabsystem bieten wir eine innovative Produktlösung, die höchsten ästhetischen, sicherheitstechnischen und qualitativen Anforderungen gerecht wird.

Die neuen Stahlgüten von DETAN-S bieten eine höhere Zugfestigkeit bis 720 N/mm<sup>2</sup>.

Das bedeutet bis zu 15% höhere Tragfähigkeit bei gleichbleibendem Stabquerschnitt. Durch den teilweise möglichen Einsatz geringerer Stabquerschnitte erscheint die Zugstabkonstruktion noch filigraner.



Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf  
[www.halfen.de](http://www.halfen.de)

### Deutschland

Leviat

Liebigstrasse 14  
40764 Langenfeld  
Tel.: +49 - 2173 - 970 - 9064  
E-Mail: [info.de@leviat.com](mailto:info.de@leviat.com)

### Schweiz

Leviat

Hertistrasse 25  
8304 Wallisellen  
Tel.: +41 - 44 - 849 78 78  
E-Mail: [info.ch@leviat.com](mailto:info.ch@leviat.com)

### Österreich

Leviat

Leonard-Bernstein-Str. 10  
Saturn Tower, 1220 Wien  
Tel.: +43 - 1 - 259 6770  
E-Mail: [info.at@leviat.com](mailto:info.at@leviat.com)

Für Informationen über die zertifizierten Managementsysteme und Normen siehe [www.halfen.com](http://www.halfen.com)

Imagine. Model. Make.

Leviat.com