

## Layher Kabelbrücken

### Allround Kabelbrücke

Wenn große Stützweiten gefragt sind erstellen Sie eine sichere Kabelbrücke mit Hilfe des vielfach bewährten Layher AllroundGerüstsystems.

- ▶ zu **100%** aus Layher-Serienteilen
- ▶ lichte Weite **bis max. 24 m** (stat. Nachweis liegt vor).
- ▶ Durchfahrthöhe **max. 6,35 m**.
- ▶ Zulässige **Nutzlast 0,25 kN / m** bei maximaler Stützweite.
- ▶ Aufbau auf 2 Allround-Gerüsttürmen (je 1 Feld links und rechts)
- ▶ bauseitiger Ballast **ca. 22 kN je Gerüstpfeiler** bei maximaler Stützweite.
- ▶ nur eine von vielen Anwendungen des **Layher AllroundGerüstsystems** (sehen Sie hierzu auch unsere Broschüre „Allround am Bau“)



### Blitz Kabelbrücke

Alternative Lösungen sind auch mit dem Layher Blitzgerüst möglich (siehe nebenstehendes Foto).



## Layher Kabelbrücken

### Kabelbrücke auf Dreieckstütze

Schnell und einfach erstellen Sie eine Kabelbrücke mit der Layher Dreieckstütze in Verbindung mit Alu-Dreieckgitterträger und bauseitigem Betonballast und unserer Ballastaufnahme aus Allround.

- ▶ zu **100%** aus Layher-Serienteilen
- ▶ **Große** Stützweiten.  
(Einzelnachweis bis 12 m liegt vor).
- ▶ Durchfahrthöhe **ca. 5,50 m**.
- ▶ Zulässige **Nutzlast 0,15 kN / m**.  
bei maximaler Stützweite.
- ▶ Bauseitiger **Betonballast**  
z. B. mit Logo beschriftet, als auffällige  
Imagewerbung.

