

# SYSTEC GMBH

Systembrücken



© Frank R. Weihs

# Brückensysteme

## Über uns

Die Unternehmen SEH Engineering GmbH und DSD Steel Group haben ihre Bestände und Systembrücken-Systeme zusammengeführt und eine neue Gesellschaft gegründet. Diese Gesellschaft, die SYSTEC GmbH, agiert vom neu geschaffenen Standort Elbe-Parey aus. SYSTEC ist die Antwort auf die Bedarfe und nachhaltige Weiterentwicklung von System- und Behelfsbrücken.

## Leistungen

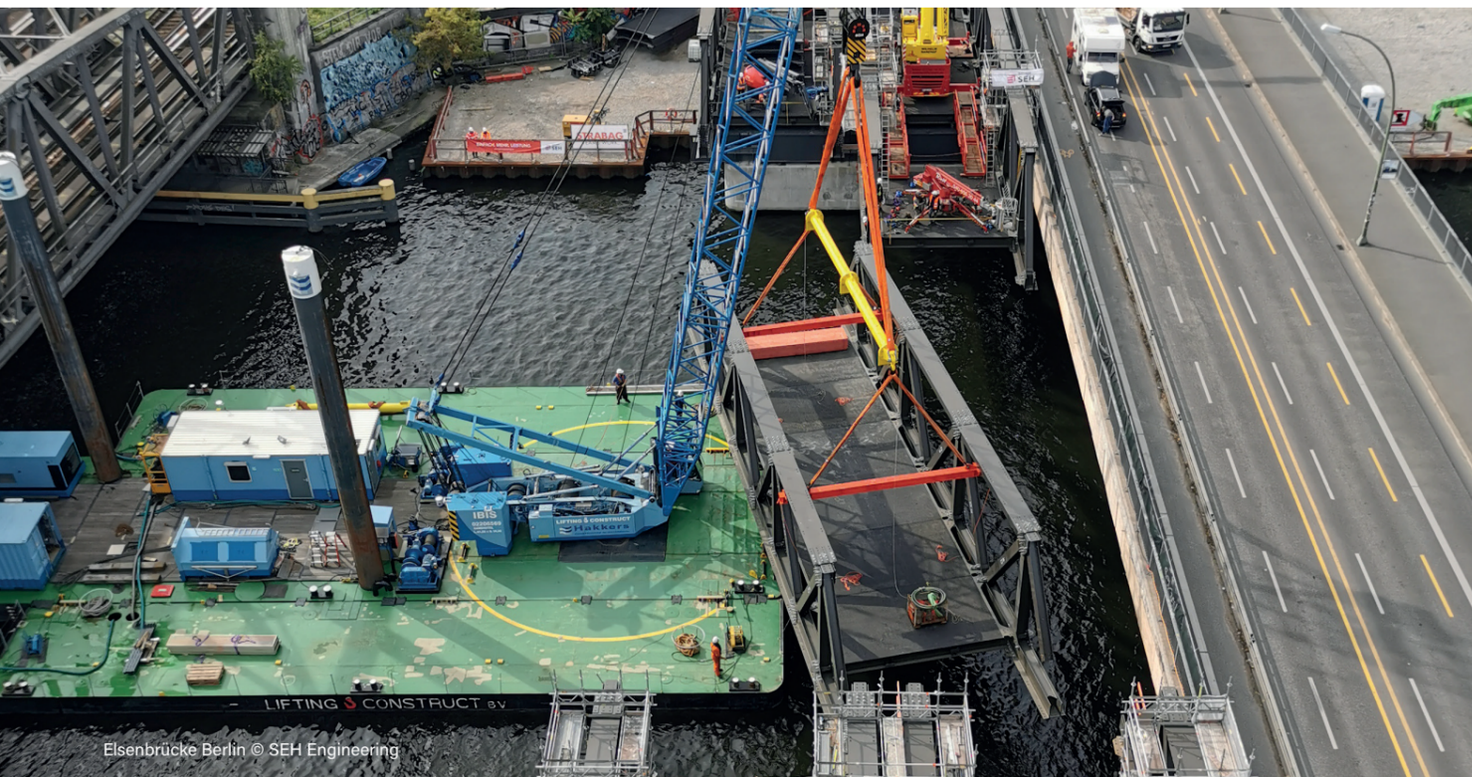
Unsere Brückensysteme bieten wir zum Kauf oder zur Miete an. Unser Komplettservice umfasst die gesamte Abwicklung von

- Planung, Entwurf und Beratung
- Lieferung
- Montage und Demontage
- Wartung und Prüfung
- Neuanfertigungen für individuelle Bedarfe/ Lösungen



Die nach dem Baukastenprinzip einsetzbaren Brücken wurden bisher deutschland- und europaweit an private wie auch öffentliche Kunden geliefert. Die unbegrenzt wieder einsetzbaren, robusten Konstruktionen können schnell und einfach montiert und abgebaut werden. Dank ihrer konstruktiven Flexibilität lassen sich diese Brückengeräte optimal an die jeweiligen Gelände- und Verkehrssituationen anpassen.

Unsere Systembrücken werden kontinuierlich weiterentwickelt, um die Bedürfnisse unserer Kunden und die gültigen Normen zu erfüllen.



## Unsere Behelfsbrücken – jederzeit einsatzbereit für den Ernstfall

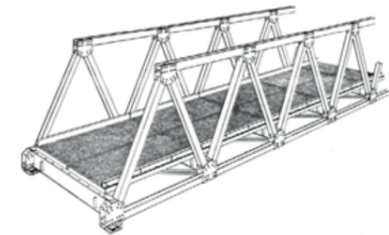
### LBB-Brücke – Leicht

Leichtbau Brücke  
Spannweiten von 7,40 m bis 20,00 m  
Einspurig: Fahrbahnbreite 2,75 m



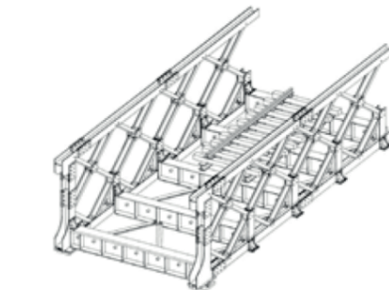
### E-Brücke – Medium

für Export, Economic und Easy  
Spannweiten von 9,15 m bis 56,00 m  
Einspurig: Fahrbahnbreite 3,35 m  
Zweispurig: Fahrbahnbreite 6,50 m



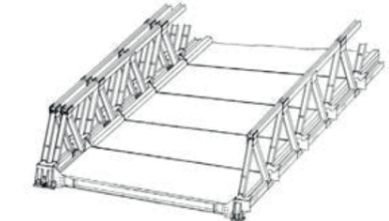
### SE-Brücke – Medium

S = Straße und E = Eisenbahn  
Als Straßenbrücke ein- oder zweispurig  
Spannweiten von 12,00 m bis 69,30 m  
Als Eisenbahnbrücke eingleisig/einspurig  
Spannweiten von 12,00 m bis 59,85 m



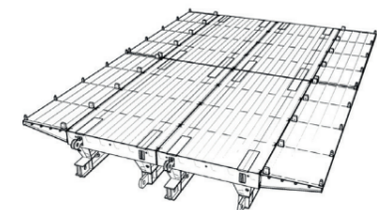
### D-Brücke – Medium

Dreieckbrücke  
Spannweiten von 9,15 m bis 48,80 m  
Einspurig: Fahrbahnbreite 3,50 m  
Zweispurig: Fahrbahnbreite 6,00m



### SB30N – Medium

Straßenbrücke 30 m  
Spannweiten von 7,50 m bis 30,00 m  
Einspurig: Fahrbahnbreite 3,50 m  
Zweispurig: Fahrbahnbreite 7,00 m



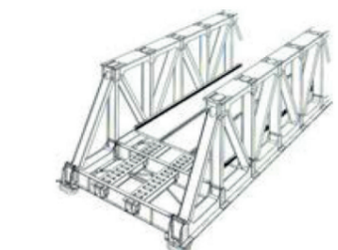
### S-Brücke – Schwer

Schwerlast-Brücke  
Spannweiten von 35,00 m bis 80,00 m  
Zweispurig: Fahrbahnbreite 6,00 m



### SKB-Brücke – Schwer

Schaper-Krupp-Brücke als Straßen-/  
Eisenbahnbrücke  
Spannweiten bis 120,00 m



**Wir bauen Brücken mit System.**

**[www.seh-engineering.de](http://www.seh-engineering.de)**



**SYSTEC GmbH**  
Parchener Straße 27  
39317 Elbe-Parey  
Telefon: +49 511 6799-0  
Telefax: +49 511 6799-199  
[systemec@seh.eiffage.de](mailto:systemec@seh.eiffage.de)