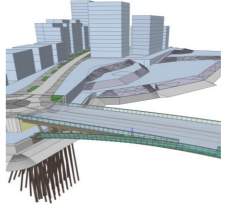
## Ohne Statik keine Dynamik.



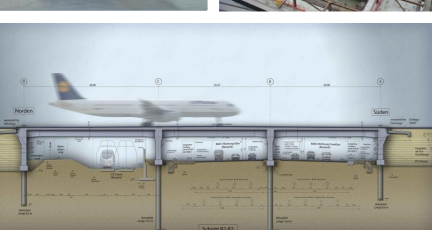












## **Praxisnahe Masterarbeiten**

Unsere Arbeit als Tragwerksplaner ist voller anspruchsvoller Aufgaben. Diese verlangen nach individuellen Lösungen, bei denen Wissen, Erfahrung und Phantasie für das scheinbar Unmögliche erforderlich sind.

Wenn Sie sich im Rahmen Ihrer Masterarbeit einer anspruchsvollen Aufgabe aus der Praxis widmen möchten, dann sind Sie bei uns genau richtig. In Zusammenarbeit mit dem Institut für Statik und Dynamik bieten wir Ihnen ein Umfeld, in dem Sie Ihre Masterarbeit begleitet von erfahrenen Ingenieuren/innen erstellen können.

## Mögliche Themenbereiche

- Tragverhalten komplexer Hoch-/Ingenieurbauten
- Schwingungsverhalten von Brücken und Masten
- Boden- und Schienen-Bauwerks-Interaktionen
- Anwendung der BIM-Methode in der Praxis
- Und mehr...

Kontakt: 040/415 200-0, mail@dr-ing-binnewies.de Dr.-Ing. Jens Pontow und Dr.-Ing. Felix Ockelmann Wir freuen uns auf Sie.

