



#### Prüfung

Objektplanung  
Tragwerksplanung  
Projektsteuerung  
Energieeffizienz  
Bauphysik

#### Brandschutz

Bauleitung  
Gutachten  
Studien  
Wettbewerbe  
SiGeKo

#### Hochbau

Ingenieurbau  
Brückenbau  
Sonderkonstruktion  
Dynamik

#### Auftraggeber

Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung / Abt. VI  
Frankfurter Tor 8a  
10243 Berlin

#### Ansprechpartner

Dr.-Ing. Wolfgang Menzel  
Dipl.-Ing. Marco Bachmann

#### Leistungsumfang

Aufstellung Brandschutzkonzept

#### Ort

Bundespräsidialamt, Verwaltungsgebäude  
Spreeweg 1  
10557 Berlin

#### Bearbeitungszeitraum

2011

Das ursprüngliche Brandschutzkonzept der Technischen Prüfgemeinschaft Lehmann mbH wurde durch die KLW Ingenieure GmbH visualisiert um eine Arbeitsgrundlage für darauf folgende Begehungen zu schaffen. Als Grundlage für weitere Abstimmungen wird ein Zwischenbericht der brandschutztechnischen Mängel nach erfolgter Begehung verfasst. Abschließend erfolgt nach einem weiteren Abstimmungstermin die Fertigstellung des abschließenden Berichts.

#### Zielsetzung:

- Erstellung einer Brandfallmatrix durch die KLW Ingenieure GmbH
- Durchführung von erforderlichen Interaktionsprüfungen auf der Grundlage des überarbeiteten Brandschutzkonzeptes
- Ein Konzept der Abarbeitung von brandschutztechnischen Mängeln wird durch die KLW Ingenieure erarbeitet
- Die Behebung und Ertüchtigung von brandschutztechnischen Mängeln im Verwaltungsgebäude des Bundespräsidialamtes sind unter Berücksichtigung der weiteren Nutzung zu planen und zu beurteilen.