

## Generalsanierung Deutsche Botschaft, Paris/Frankreich

Orientierende (2008) und weiterführende (2012) Bauschadstofferkundungen/-erhebungen des gesamten, in Betrieb befindlichen Kanzleigebäudes der Dt. Botschaft an der Avenue F.D. Roosevelt im Zentrum von Paris / Frankreich.



Ausführung der Arbeiten im Auftrag deutscher Architekturbüros im Zuge der Erstellung der Machbarkeitsstudien (2008) sowie der Entwurfs-/ Genehmigungsphase (2012) der geplanten Generalsanierung.



Ausarbeitung von Gutachten zur Gebäude-/Bauschadstoff-situation, inkl. Rückbau-, Sanierungs- und Entsorgungskonzepten (2008, 2012). Gutachterliche Fachbauleitung der Sanierungsarbeiten (2014-2015).

### Untersuchungsobjekt:

L-förmiger, 7-8 geschossiger Gebäudekomplex, Stahlbetonbauweise, voll unterkellert; max. 30 m Höhe; ca. 23.000 m<sup>3</sup> umbauter Raum.

### Untersuchungsumfang:

Erhebung und Beprobung aller für die vollständige Entkernung relevanten Baustoffe, Bauschadstoffe und schadstoffhaltigen Baustoffe; Entnahme von Stemm-, Abkratzen- oder auch Raumlufthproben; Anlagen von Bauteilöffnungen; Öffnung von Dachflächen; Anlegen von Schurfgruben im Außenbereich; Untersuchungen der Proben (Asbest, KMF, PAK, PCB, KW etc.); Kartierung aller Fundstellen in Lageplänen; Aufmaße und Massenschätzungen.

