

50 Jahre Erfahrung im Hoch- und Ingenieurbau

KRAFFT + FRANZ
BERATENDE INGENIEURE

INGENIEURBÜRO FÜR BAUTECHNIK

MASSIVBAU HOLZBAU STAHLBAU GLASBAU
WÄRME-SCHALL- BRANDSCHUTZ TAGE-KOORDINATOR



Projektbeispiel für die Sanierung von Altbauten und denkmalgeschützten Bauwerken ist dieser sanierte und stabilisierte Kamin aus dem Jahr 1915.

Vor 50 Jahren, im Jahr 1953 gründeten die Diplomingenieure Heinz Mottl und Theo Krause das Ingenieurbüro für Baukonstruktionen in Würzburg - heute das Büro Krafft + Franz.

Nachdem die Stadt Würzburg im 2. Weltkrieg zu fast 90 % zerstört wurde, hatte das Büro zunächst in der eigenen Stadt beim Wiederaufbau ein großes Betätigungsfeld. Im Lauf der Jahre erweiterte sich der Tätigkeitsbereich auf das angrenzende Umland und teilweise auch über die Grenzen der Bundesrepublik hinaus. Zu den Auf-

traggebern gehören staatliche, kommunale und kirchliche Baubehörden, Industrieunternehmen, Wohnbaugenossenschaften, Bauträger, Behinderteneinrichtungen und viele mehr.

Haupttätigkeitsbereich des Büros war und ist auch heute noch die Tragwerksplanung. Neben anspruchsvollen, filigranen Hochbauten in Holz und Stahlbauweise liegt einer der Schwerpunkte im Massiv- und Stahlbetonbau. Es wurden Wohn- und Geschäftsbauten, Verwaltungsgebäude, Schulen, Kasernen, Universitätsbauten, Krankenhäuser, Kirchen und Gemeindezentren, Wasserbehälter, Industriebauten und denkmalgeschützte Bauwerke bearbeitet.

Im Jahr 1966 trat der jetzige Mitinhaber Dipl.-Ing. (FH) Roland Krafft in das Büro ein. Nach dem Ausscheiden der beiden Gründer im Jahr 1980 führte er es unter seinem Namen mit den gleichen Tätigkeitsbereichen weiter.

Seit Januar 2003 sind sein Sohn Dipl.-Ing. (FH) Christian Krafft und sein ehemaliger Mitarbeiter Dipl.-Ing. (FH) Michael Franz als Partner beigetreten. Das Büro firmiert jetzt unter dem Namen Krafft + Franz Beratende Ingenieure als GbR.

In einem Team von derzeit neun Ingenieuren und Technikern werden Projekte aus allen Bereichen des Hoch- und Industriebau und Bauen

im Bestand bearbeitet. Die Leistungspalette wurde im Zuge einer Umstrukturierung und Erweiterung des Büros stetig ausgebaut. Folgende Leistungsbereiche werden heute angeboten:

- Tragwerksplanung: Massivbau, Holzbau, Stahlbau, Glasbau, Fassadenbau, Sanierung und Verstärkung bei Umbaumaßnahmen
- Bauphysik: Wärme- Schall- und Brandschutz
- Vorbeugender Brandschutz: Brandschutzkonzepte
- Bauleitung: SIGE - Koordination, Objektüberwachung
- Gutachten: Bestandsaufnahmen, Analyse der Tragfähigkeit

Zu den besonderen Baumaßnahmen, die unter den vielen Bauwerken bearbeitet wurden, gehören die Universitätsbauten Mensa und Bibliothek (Architekt Freiherr v. Branca), das Chemiezentrum und das Institut für Informatik mit 2 Hörsälen in Würzburg, die Zentren für Sehgeschädigte in Würzburg und Schmalkalden, das Berufsbildungs- und Technologiezentrum der Handwerkskammer Südthüringen und Industrieanlagen in Deutschland, England, Frankreich, Spanien, Italien, Belgien, Tunesien und Russland.

Aus dem Bereich Sanierung von Altbauten und denkmalgeschützten Bauwerken ist besonders die Sanierung und Stabilisierung eines aus dem Jahr 1915 stammenden denkmalgeschützten Kamins mit Wasserbehälter hervorzuheben, dessen bewehrtes Betonsteinmauerwerk infolge Korrosion so stark gerissen war, dass Einsturzgefahr bestand.

Projektbeispiel Neubau: Mensa und Bibliothek der Uni Würzburg



Krafft + Franz
Beratende Ingenieure
Wölfelstraße 8
97072 Würzburg
Tel. 0931/790072-0
Fax: 0931/790072-9
e-mail info@krafft-franz.de
<http://www.krafft-franz.de>