

einBlick #1

Büros und Firmen stellen sich vor

7. April 17 Uhr HS B

Leonhardt, Andrä und Partner



Das Ingenieurbüro Leonhardt, Andrä und Partner wurde 1939 vom bedeutenden Bauingenieur Fritz Leonhardt gegründet, 1953 wurde Wolfhart Andrä, sein langjähriger Mitarbeiter, Partner im Büro Leonhardt und Andrä. Seit 1970 entwickelte sich daraus die heutige „Leonhardt, Andrä und Partner GmbH“ (LAP).

Meilensteine in der Firmengeschichte sind die erste Autobahn-Hängebrücke Deutschlands in Köln-Rodenkirchen über den Rhein (1941), die ersten Schrägkabelbrücken über den Rhein bei Düsseldorf (seit den 50er Jahren), der erste Fernsehturm aus Stahlbeton in Stuttgart (1954), das Zelt Dach des Olympiastadions in München (1972), der Umbau des Reichstagsgebäudes in Berlin (1999) oder die Elbebrücke in Pirna (1999).

Das Büro LAP hat zahlreiche bautechnische Innovationen entwickelt, so zum Beispiel das Takt-schiebeverfahren für Spannbetonbrücken oder neue Formen von Schrägkabelbrücken.



Programm:

Dr. Alfred Büttner, LAP Erfurt

„Umbau und Sanierung historischer Bau-substanz aus der Sicht des Tragwerksplaners“

Dr. Roland von Wölfel, LAP Erfurt

„Besonderheiten bei Takt-schiebebrücken der Thüringer-Wald-Autobahn“

Anschließend für Interessierte:

Rundgang durch die Ausstellung 100 Jahre Fritz Leonhardt