



EINLADUNG

Forum der Technik präsentiert

„Gestaltung und Konstruktion der neuen Linzer Brücken“

Dienstag, 27. September 2016, 17.00

Linz, afo architekturforum oberösterreich

Osterreichischer
Ingenieur- & Architektenverein
OIAV
Forum der Technik
für Wirtschaft | Bildung | Wissenschaft



Der ÖIAV ist ein starkes Netzwerk von Ingenieuren, Architekten und technischen Führungskräften aus freien Berufen und Leitbetrieben aus Gewerbe und Industrie. Wir sind DAS Forum für Wirtschaft, Bildung und Wissenschaft.

Der ÖIAV wurde 1848 gegründet - praktisch alle namhaften österreichischen Ingenieure waren oder sind Mitglieder des ÖIAV.

Derzeit zählt der ÖIAV über 2.200 Mitglieder in ganz Österreich – davon rund 300 in Oberösterreich. Der Vorstand des ÖIAV | OÖ setzt sich aus oberösterreichischen Führungspersönlichkeiten zusammen. Der ÖIAV | OÖ vertritt als gemeinnützige Interessensvertretung alle technischen Disziplinen und Berufsbilder.

Wir organisieren Netzwerktreffen, Vorträge, Tagungen und Exkursionen und fördern die Weiterbildung und den Erfahrungsaustausch.

Eine Mitgliedschaft bietet sowohl eine optimale Vorbereitung auf das spätere Berufsleben als auch eine Bereicherung im beruflichen Alltag.



EINLADUNG

Forum der Technik präsentiert

„Gestaltung und Konstruktion der neuen Linzer Brücken“

Dienstag, 27. September 2016, 17.00 Uhr

afo architekturforum oberösterreich, Herbert-Bayer-Platz 1, 4020 Linz

In den nächsten Jahren werden in Linz drei neue Donaubrücken errichtet. In der Veranstaltung werden die unterschiedlichen Konstruktionsprinzipien vorgestellt:

Die Bypass-Tragwerke zur A7 als Fortsetzung des Prinzips „Schrägseilbrücke“, die Neue Donaubrücke Linz, anstelle der Eisenbahnbrücke, als „Zügelgurtbrücke“ in Bogenform, die 4. Linzer Donaubrücke als „Hängebrücke“.

Programm:

Begrüßung: Architektin Dipl.-Ing. Olivia Schimek-Hickisch, Vorsitzende des ÖIAV OÖ

Referat 1: „A7, Neugestaltung Voestbrücke / Bypassbrücken“
Dipl.-Ing. Martin Pöcheim, Gruppenleiter ASFINAG
Dipl.-Ing. Walter Skala, Tragwerksplaner Bernard Ingenieure

Referat 2: „Neue Donaubrücke Linz“
DI Sepp Maier, Projektleiter NSL GmbH
DI Christian Stadler, Tragwerksplaner ARGE MIMRAM/KMP

Referat 3: „A26, 4. Linzer Donaubrücke“
Dipl.-Ing. Klaus Mittermayr, Projektleiter ASFINAG
Dr. Anton Obholzer, Tragwerksplaner ARGE Obholzer, Schlaich-Bergermann und van Gerkan

Anschließend Podiumsdiskussion mit den Referenten

U.A.w.g. mit dem Kennwort „LinzerBrücken“ unter: office@oiav-ooe.at

Werden Sie Mitglied in unserem Netzwerk!
Details dazu finden Sie auf ww.oiav-ooe.at

Unsere Mitgliedsbeiträge:

Ordentliche Mitglieder	€ 80,-
Altmitglieder	€ 47,-
Jungakademiker	€ 55,-
Studenten	€ 25,-

Studenten und Schülern gewähren wir ein beitragsfreies Probejahr.

Zur besseren Lesbarkeit umfasst die männliche Form beide Geschlechter.

ÖIAV | OÖ - Österreichischer
Ingenieur- und Architektenverein

Gerstnerstraße 15 / EG
4040 Linz
Tel.: 0732 / 664228
office@oiav-ooe.at

denken machen **Si**emitt