

Als Vortragende haben hochrangige Persönlichkeiten zugesagt:

**Staatsminister Dr. Wolfgang Heubisch, Bayerisches Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst**

Magistralen für Europa - Impulse für Metropolen?

**Staatssekretär Dr.-Ing. Engelbert Lütke Daldrup, Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung**

München im Kreuzungspunkt der Magistralen Europas

**Oberbürgermeister Christian Ude, Landeshauptstadt München**

Raumentwicklung vor dem Hintergrund der Hochgeschwindigkeitsbahnen

**Prof. Dr. oec. Alain Thierstein, Ordinarius am Lehrstuhl für Raumentwicklung der Technischen Universität München**

Stadtentwicklung und Bahnbau

**Stv. Direktor Dipl.-Ing. (Arch.) Peter Noser, Amt für Städtebau, Bereichsleiter Stadtplanung, Zürich.**

Einfluß der Anbindung von Metropolen an Hochgeschwindigkeitsbahnen auf das Standortrating

**Franz Wolfgang Kubatzki, Mitglied der Geschäftsleitung Feri EuroRating Services AG**

Stadtentwicklung rund um Wiener Großbahnhöfe

**Prok. Dipl.-Ing. Norbert Steiner, Österreichische Bundesbahn, Immobilienmanagement**

Impulsstatement

**Dipl.-Ing.(FH) Günther Schnellbögl, Vorsitzender der Fachabteilung Eisenbahnoberbau des Bayerischen Bauindustrieverbandes e.V., Geschäftsführer der edilon) (sedra GmbH**

Wir erwarten von dieser Veranstaltung, die schon in den letzten Jahren auf rege Resonanz gestoßen ist – etwa 400 Führungskräfte aus Bau- und Immobilienwirtschaft, öffentlicher Verwaltung und von Investorensseite haben daran teilgenommen - durchaus weit reichende positive Impulse für die Außenwirkung unseres Wirtschaftszweiges, wenn die Teilnehmer als Multiplikatoren mit einer motivierenden Botschaft in die Branche und das gesellschaftliche Umfeld hineinwirken.

Die Themen der Kolloquien der letzten Jahre waren:

4. Kolloquium 2008: „Standort München – Chancen – Innovationen“
3. Kolloquium 2007: „Baukultur - Nachhaltigkeit - Betrieb“
2. Kolloquium 2006: „public private partnership - Potential Partnerschaft“
1. Kolloquium 2005: „Hauptbahnhof München und Zweite S-Bahn Stammstrecke“