

Tagesordnung Kammernetzwerk

Datum: Freitag, 07.11.2025
Tagungsort: ab 14:30 Uhr: Volkshaus Jena, Carl-Zeiss-Platz 15, 07743 Jena
Besichtigung: ab 15:30 Uhr: Campus Inselplatz Jena (Foyer Fakultätsgeb. Mathematik u. Informatik)
Parkempfehlung: Parkhaus „Einkaufszentrum Goethe-Galerie“ (Zufahrt über die Ernst-Abbe-Str. 16)

⚠ Hinweis: Für die Baustellenbesichtigung sind Helm und festes Schuhwerk erforderlich!

TOP	ZEIT	THEMEN	
1	14:30	<p>Begrüßung</p> <p>Kammerpräsidentin Ines M. Jauck eröffnet den Nachmittag und heißt alle Mitglieder herzlich willkommen – besonders die neuen Kolleginnen und Kollegen in der Architektenkammer Thüringen. Ein idealer Auftakt zum Netzwerken, Austauschen und Mitgestalten: Das Kammernetzwerk bietet Raum für persönliche Begegnungen, fachlichen Dialog und gemeinsames Engagement für unseren Berufsstand.</p>	Ines M. Jauck
2	14:45	<p>Einblicke in den öffentlichen Hochbau – Vorstellung des TLBV</p> <p>Katrin Schwarz, Abteilungsleiterin Hochbau im Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (TLBV), gibt einen spannenden Einblick in die Arbeit einer der zentralen Institutionen des Freistaats. Erfahren Sie, wie rund 900 Fachleute landesweit an Bauprojekten für Bildung, Kultur und Infrastruktur arbeiten – und welche aktuellen Themen, Herausforderungen und Zukunftsstrategien die Hochbauabteilung bewegen.</p>	Katrin Schwarz
	15:15	<p>Spaziergang zum Campus Inselplatz (ca. 1200 m, Treffpunkt: Foyer des Teilobjekts 1 – Fakultätsgebäude für Mathematik und Informatik)</p>	
3	15:30	<p>Baustellenführung Campus Inselplatz</p> <p>Erleben Sie den entstehenden Campus Inselplatz der Friedrich-Schiller-Universität Jena aus nächster Nähe. Unter fachkundiger Leitung erhalten Sie Einblicke in eines der aktuell bedeutendsten Hochschulbauprojekte Thüringens – geplant von CODE UNIQUE Architekten BDA (Dresden) mit QUERFELDEINS (Dresden). Die Führung beginnt mit einem Rundgang im Außenbereich, anschließend werden Teilobjekt 3 (Institut für Psychologie) und Teilobjekt 1 (Fakultätsgebäude für Mathematik und Informatik), kurz vor dem Einzug zum Semesterstart, besichtigt. Architektur, Städtebau und Forschung treffen hier in einem innovativen Gesamtkonzept zusammen – ein Projekt, das Maßstäbe setzt.</p>	Martin Schäfer (Projektleiter)
	16:30	<p>Voraussichtliches Ende</p>	

Das Kammernetzwerk wird mit **2 Fortbildungsstunden** anerkannt.