

## Alles digital? LVS-Fachtagung zur Digitalisierung im Gutachterbüro

Donnerstag, 07.05.2026

90403 Nürnberg, Hauptmarkt 25/27 - IHK Nürnberg für Mittelfranken - Feuerbachsaal im 1.OG

Beginn	Dauer	Thema	Referent
09:00	00:30	Einschreibung und Willkommenskaffee	
09:30	00:15	<b>Begrüßung / Einleitung</b>	Alfred Bräuer LVS Bayern Daniel Lasser IHK Nürnberg für Mittelfranken
09:45	01:15	<b>Das Aus für "unseren" Rundstempel?</b> Neue Sachverständigenordnung; digitale Gutachten; MJP und eBO als sichere Übermittlungswege; elektronische Archivierung; Datensicherheit; Regelungen im Sachverständigenvertrag	Volker Schlehe Referatsleiter bei der IHK München und Oberbayern
11:00	01:00	<b>Aus der Praxis für die Praxis</b> Erfahrungen mit dem Justizpostfach Verwendung einer Signaturkarte Digitale Gerichtsakte - Probleme bei der Anwendung?	Anna Maria Tuscher-Sauer Lukas Völkel Alfred Bräuer alle LVS Bayern
12:00	01:15	Mittagspause	
13:15	03:30	<b>KI &amp; Digitalisierung im Spannungsfeld von Innovation, Digitaler Souveränität und Regulierung</b> Ein Update zur Anwendung der KI zum Stand der Fachbereichstagung 2024. Was hat sich getan? Datenschutz als Innovationsfaktor: Bremse oder Enabler KI-Systeme: Risiken, Verantwortung, Kontrolle Rechtliche und praktische Herausforderungen bei der Umsetzung von Datenschutz in KI-Projekten Welche Erfahrungen und Erkenntnisse lassen sich aus bisherigen Projekten gewinnen? Welche Entwicklungen zeichnen sich ab, durch EU-Regulierung, insbesondere im Zusammenspiel mit DSGVO und KI-Regulierung? In welche technische Richtung werden sich KI und ihr Einsatz entwickeln?	Dr. Benno Barnitzke Rechtsanwalt und zertifizierter Datenschutzbeauftragter (TÜV Nord)  Hosea Handoyo computacenter
		Dazwischen Kaffeepause	
16:45		Ende der Veranstaltung	
		<b>Charakter der Veranstaltung</b> Die Referenten werden ganztägig interdisziplinär zur Verfügung stehen und Fragen beantworten. Die Diskussion soll bewusst dialogisch und praxisnah sein: Der Austausch zwischen juristischer Einordnung und operativer Erfahrung ermöglicht es, technische Realität und rechtliche Anforderungen gemeinsam zu reflektieren. Ziel ist es, Orientierung zu geben, Denkpulse zu setzen und ein gemeinsames Verständnis für verantwortungsvolle Digitalisierung zu fördern.	
		Im Anschluss Get-together	