



Kurzvorträge (20 Minuten)

Tag der offenen Tür, 27.06.2026

11.30 Uhr – RA Kerstin Epple

Wohnraum-Mietvertrag richtig ausfüllen

Insbesondere bei Neuvermietungen ist darauf zu achten, dass nicht nur aktuelle und rechtssichere Mietverträge Verwendung finden, sondern diese auch wirksam abgeschlossen werden. Welche Daten anzugeben sind, welche Möglichkeiten es gibt, eventuelle Sonderabreden zu treffen und was für einen rechtssicheren Vertrag zwischen Vermieter und Mieter insgesamt zu beachten ist, darüber informiert Rechtsanwältin Kerstin Epple in diesem Kurzvortrag.

12.00 Uhr – Steinbildhauerkunst Blaschke

Verschiedene Natursteinarten – Bewertung und Beurteilung als Naturbaustoff

In diesem Kurzvortrag gibt Steinmetz- und Steinbildhauermeister Carl-Philipp Blaschke einen Überblick über Naturstein als Baumaterial und erläutert die Entstehung der verschiedenen Gesteinsarten und deren konkrete Anwendungszwecke. Blaschke wird den Teilnehmern die Wahrnehmung für die Schönheit des umweltfreundlichsten und nachhaltigen Naturbaustoffes und die Einzigartigkeit jedes Werkstücks aufzeigen – und nimmt die Teilnehmer so mit in die Welt des Natursteins.

13.30 Uhr – Techem Energy Services GmbH

Digitale Gebäude: Geld sparen und rechtliche Vorgaben erfüllen

Steigende CO₂-Preise und stark gestiegene Energiepreise setzen private Vermieter zunehmend unter Druck – effiziente Lösungen werden immer wichtiger. Die Mieter fordern Kostentransparenz und gleichzeitig bleibt enormes Einsparpotenzial unentdeckt. Digitale Infrastruktur kann schnell Abhilfe schaffen, auch um rechtliche Vorgaben zu erfüllen – mit geringem Invest und einem Einsparpotenzial von bis zu 30 %. In diesem Kurzvortrag geht es um Lösungen und mögliche Schritte für die konkrete Umsetzung.

14.00 Uhr – RA Michael Stübing

Miete richtig erhöhen

Wann und unter welchen Bedingungen ist eine Mieterhöhung möglich? Wie geht eine Erhöhung auf das Mietspiegelniveau? Was muss grundsätzlich bei einer geplanten Erhöhung beachtet werden? Rechtsanwalt Michael Stübing beantwortet in diesem Kurzvortrag die wichtigsten Fragen!