

Einwilligungserklärung gemäß DSGVO in die Verarbeitung von Daten durch Donautal-Immobilien

Für unseren Dienst erfolgt die Verarbeitung folgender personenbezogener Daten:

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Plz, Ort

E-Mail-Adresse

Telefonnummer

Die oben genannten Daten werden zum Zweck der Vertragserfüllung erhoben und zudem auf den Servern von Donautal-Immobilien gespeichert. Die Daten können nur von berechtigten Personen eingesehen und bearbeitet werden. Eine (automatische) Löschung der erhobenen Daten erfolgt nach 5 Jahren.

Ferner bin/sind ich/wir damit einverstanden, dass die Firma Donautal-Immobilien, Thomas Baumgart, Große Allee 27, 89407 Dillingen a.d. Donau, meine personenbezogenen Daten an Dritte (z.B. Notar, ausgewählte Handwerksfirmen, Schufa Holding AG, Vermieter und ggf. weitere Personen) weitergeben darf. Dies erfolgt nur dann, wenn dies zur Vertragserfüllung erforderlich ist, oder wir bzw. der Dritte ein berechtigtes Interesse an der Weitergabe haben oder Ihre Einwilligung hierfür vorliegt.

Widerrufsrecht

Der Unterzeichnende hat das Recht, diese Einwilligung jederzeit ohne Angabe einer Begründung mit Wirkung für die Zukunft schriftlich zu widerrufen und die Löschung der personenbezogenen Daten verlangen kann. Die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung wird durch den Widerruf nicht berührt.

Folgen des Nicht-Unterzeichnens

Der Unterzeichnende hat das Recht, dieser Einwilligungserklärung nicht zuzustimmen – da unser Dienst jedoch auf die Erhebung und Verarbeitung der zu Anfang genannten Daten angewiesen ist, würde eine Nichtunterzeichnung eine Inanspruchnahme des Dienstes ausschließen.

Zustimmung durch den Betroffenen

Hiermit versichert der Unterzeichnende, der Erhebung und der Verarbeitung seiner Daten durch Donautal-Immobilien zum Zweck der Vertragserfüllung freiwillig zuzustimmen und über die Datenverarbeitung und seine Rechte belehrt worden zu sein, ferner willigt er der Kontaktaufnahme anhand der übermittelten Daten zu:

Ort, Datum

Unterschrift