

Allgemein

Die Nutzung unserer Internetseite ist grundsätzlich ohne Angabe personenbezogener Daten möglich. Für die unten genannten Zwecke und Angebote ist allerdings eine Verarbeitung von bestimmten Daten erforderlich.

Verantwortlich für die Internetseite ist

Weinhaus Schreiner
Ulrich Assfalg
Rheinstrasse 38
55116 Mainz
06131 225720
weinhausschreiner@gmx.net

Cookies

Unsere Internetseite verwendet Cookies. Cookies sind Textdateien, welche über einen Internetbrowser auf einem Computersystem abgelegt und gespeichert werden. Durch den Einsatz dieser Cookies können wir unsere Angebote bestmöglich präsentieren und den Besuch unserer Internetseite zu optimieren. Sie können durch eine entsprechende Einstellung in Ihrem Internetbrowser verhindern, dass wir Cookies nutzen können. Dadurch können Sie jedoch gegebenenfalls nicht alle Funktionen unserer Internetseite nutzen.

Datenerhebung

Mit jedem Aufruf unserer Internetseite werden verschiedene Daten erhoben und auf Servern gespeichert. Betroffen sind die folgenden Daten:

Besuchte Unterseiten

Betriebssystem

Browsertyp (Version)

Datum / Uhrzeit

IP-Adresse

Internet-Provider

Referrer

Es werden keine Rückschlüsse auf Ihre Person gezogen. Die Daten werden sechs Monate gespeichert und anschließend gelöscht. Rechtsgrundlage ist Art. 6 (1) lit. f DSGVO. Die Daten dienen der Steuerung der Webseite und der Optimierung des Angebotes. Neben diesen Daten werden keine weiteren Daten von Ihnen erhoben oder sind zum Besuch der Webseite notwendig.

Ihre Rechte

Sie haben folgende Rechte, welche Sie gegenüber dem Verantwortlichen (siehe Allgemein) geltend machen können:

Auskunft über die Rechtsgrundlage der Verarbeitung

Auskunft über die verarbeiteten personenbezogenen Daten

Berichtigung der Daten

Datenübertragbarkeit

Einschränkung der Verarbeitung

Löschung der Daten

Widerspruch gegen die Verarbeitung

Zudem haben Sie das Recht zur Beschwerde bei der für Sie zuständigen Aufsichtsbehörde (Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Rheinland-Pfalz).