

Datenschutzerklärung (Erklärung zur Informationspflicht)

Datenschutz

Der Schutz Ihrer persönlichen Daten ist uns ein besonderes Anliegen. Wir verarbeiten Ihre Daten vertraulich und ausschließlich auf Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen. Die Nutzung unserer Website ist in der Regel ohne Angabe personenbezogener Daten möglich.

Cookies

Unsere Website verwendet so genannte Cookies. Dabei handelt es sich um kleine Textdateien, die mit Hilfe des Browsers auf Ihrem Endgerät abgelegt werden. Sie richten keinen Schaden an.

Wir nutzen Cookies dazu, unser Angebot nutzerfreundlich zu gestalten. Einige Cookies bleiben auf Ihrem Endgerät gespeichert, bis Sie diese löschen. Sie ermöglichen es uns, Ihren Browser beim nächsten Besuch wiederzuerkennen.

Wenn Sie dies nicht wünschen, so können Sie Ihren Browser so einrichten, dass er Sie über das Setzen von Cookies informiert und Sie dies nur im Einzelfall erlauben.

Bei der Deaktivierung von Cookies kann die Funktionalität unserer Website eingeschränkt sein.

Ihre Rechte

Ihnen steht jederzeit das Recht auf Auskunft ihrer personenbezogenen Daten, sowie auf die Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Datenübertragbarkeit, Widerruf und Widerspruch zu. Sollte Fragen zur Verarbeitung Ihrer Daten auftauchen, stehen wir jederzeit unter der untenstehenden Adresse zu Verfügung. Wenn Sie glauben, dass die Verarbeitung Ihrer Daten gegen das Datenschutzrecht verstößt oder Ihre datenschutzrechtlichen Ansprüche sonst in einer Weise verletzt worden sind, können Sie sich bei der Datenschutzbehörde beschweren.

Aufsichtsbehörde für die Einhaltung datenschutzrechtlicher Bestimmungen in Österreich

Österreichische Datenschutzbehörde
Wickenburggasse 8-10
1080 Wien
T: +43 1 531 15-202525
E: dsb@dsb.gv.at
W: <http://www.dsb.gv.at/>

Sie erreichen uns unter folgenden Kontaktdaten

CONSULTPLAN Energietechnik GmbH
Limbach 117
8241 Rohrbach an der Lafnitz
+43(0)3338/21821
office@consultplan.co.at

Hinweis:

Die Datenübertragung im Internet (z.B. bei der Kommunikation per E-Mail) kann Sicherheitslücken aufweisen. Ein lückenloser Schutz der Daten vor dem Zugriff durch Dritte ist nicht möglich!