

Informationen zur Nutzung der Bauer E-Mobility LadeApp

[Gültig ab 01.09.2022]

1. Allgemeines:

Wir freuen uns über Ihr Interesse an der Bauer E-Mobility LadeApp. Den Schutz Ihrer Daten nehmen wir sehr ernst und behandeln die von Ihnen im Rahmen der Nutzung der Bauer E-Mobility LadeApp und der dazugehörigen Ladekarte übermittelten personenbezogenen Daten vertraulich und entsprechend den gesetzlichen Datenschutzvorschriften sowie dieser Datenschutzhinweise. Wir möchten Sie im Einzelnen informieren, welche personenbezogenen Daten wir verarbeiten, zu welchen Zwecken sie verarbeitet werden, mit wem sie geteilt werden und welche Rechte Ihnen zustehen.

2. Verantwortlicher und Datenschutzbeauftragter

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung gemäß Art. 4 Nr. 7 DSGVO ist:

Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG

Kaspar-Graf-Str. 2

84428 Buchbach

E-Mail: datenschutz@bauer-netz.de

Sofern in dieser Datenschutzhinweise von „wir“ bzw. „unsere“ die Rede ist, ist hiermit immer die Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG als Verantwortliche gemeint.

Sie erreichen unseren Datenschutzbeauftragten unter:

Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG

Datenschutzbeauftragter Andreas Pittl

Kaspar-Graf-Str. 2

84428 Buchbach

E-Mail: datenschutz@bauer-netz.de

3. Verarbeitungsrahmen

Mit der Bauer E-Mobility Ladeapp und der dazugehörigen Ladekarte können Sie Ihr Elektroauto an Ladestationen in Deutschland aufladen. Für die Nutzung dieses Services ist eine Registrierung in der Bauer E-Mobility erforderlich.

4. Welche personenbezogene Daten wir erheben und verarbeiten

Verarbeitet werden Daten von Kunden und Interessenten. Wir erfragen und verarbeiten von Ihnen nur personenbezogene Daten, die wir zur Bearbeitung und Erfüllung der Zwecke und Pflichten unbedingt benötigen. Ohne diese Daten können einige Dienstleistungen nicht angeboten werden.

4.1. Personenbezogene Daten, die bei der Nutzung unserer Services verarbeitet werden

Gegenstand der Verarbeitung personenbezogener Daten sind folgende Datenkategorien:

- Personenstammdaten, bspw. Name, Kundenanschrift, Vertragskontonummer, Kunden-/Vertragsnummer
- Kommunikationsdaten bspw. Telefonnummer, E-Mail-Adresse, etc.
- Vertragsabrechnungs- und Zahlungsdaten bspw. Vertragsdatum, Rechnungsbetrag, Rechnungsnummer, Zahlungsdatum, Zahlungsart, Zahlungsbetrag, Mahnungsdatum, Stornodatum, Bemerkungen, Kundenkontakte, etc.
- Bankdaten bspw. IBAN, BIC, Inhaber der Kontos etc.
- Authentifizierungsmittel bspw. e-Mobility-Account Identifier, RFID, App-ID, etc.
- abrechnungsrelevante Daten, bspw. Start- und Endzeitpunkt von Ladevorgängen, Messwerte, Ladevorgänge, Authentifizierungsmittel

Innerhalb der LadeApp werden lediglich Daten wie E-Mail-Adresse als Benutzername, Ladepunkt-Favoriten und Filter-Einstellungen gespeichert. Im Übrigen werden Ihre Daten in unseren Softwaresystemen (Backend) gespeichert und in Ihrer App visualisiert.

4.2. Personenbezogene Daten, die wir automatisch bei der Nutzung der App erheben

- Geografische Daten, bspw. Standortdaten

- technische Daten, bspw. IP-Adresse, Datum und Uhrzeit der Anfrage, Zeitzonendifferenz zur Greenwich Mean Time (GMT), Zugriffsstatus/HTTP-Statuscode, jeweils übertragene Datenmenge

5. Zwecke und Rechtsgrundlagen der Datenverarbeitung

Die Verarbeitung personenbezogener Daten geschieht immer im Einklang mit den Bestimmungen der EU-Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) und dem Bundesdatenschutzgesetz (BDSG). Im Folgenden finden Sie eine – nach Rechtsgrundlagen geordnete – Zusammenfassung der Zwecke, zu denen wir personenbezogene Daten verarbeiten, einschließlich der Kategorien von Empfängern, an die wir personenbezogene Daten zu den jeweils genannten Zwecken übermitteln. Die Verarbeitung der vorhergehend genannten Daten erfolgt auf Basis der folgenden Rechtsgrundlagen:

5.1. zur Erfüllung vertraglicher Pflichten (Art. 6 Abs.1 lit. b DSGVO)

Wir verwenden Ihre Daten zur Bereitstellung unserer angebotenen Dienste, zur Erfüllung vorvertraglicher Maßnahmen, im Rahmen des Vertragsabschlusses und zur Durchführung und Abrechnung des Vertrages. Dabei nutzen wir insbesondere Ihre E-Mail-Adresse für alle Kommunikationen inkl. der Informationen zu vorhandenen Rechnungen und angepassten vertraglichen Unterlagen. Die Daten zu den einzelnen Ladevorgängen benötigen wir zur Abrechnung, die Adresse zur Zustellung Ihrer Vattenfall Ladekarte.

5.1.1. Registrierung

Damit Sie alle Funktionen unserer Bauer E-Mobility LadeApp nutzen können, müssen Sie sich registrieren. Hierfür sind folgende Angaben erforderlich: Vor- und Nachname, Adresse, E-Mail-Adresse, persönliches Passwort, Bauer Vertragskonto- und oder Kundennummer. Diese Daten dienen der Autorisierung an der Ladestation, der Benutzerverwaltung und auch der Beantwortung Ihrer Anfragen. Die Eingabefelder in den Eingabemasken sind Pflichtfelder. Ohne diese personenbezogenen Daten können Ihnen die Leistungen der Bauer E-Mobility LadeApp nicht vollumfänglich bereitgestellt werden.

Die als Benutzername hinterlegte E-Mail-Adresse wird in der Bauer E-Mobility LadeApp gespeichert. Das von Ihnen erstellte Passwort wird nicht gespeichert. Die Authentifizierung erfolgt durch einen Token, welcher auf Grundlage Ihres Passwortes

automatisch in der App generiert und gespeichert wird. Im Rahmen der Registrierung erhalten Sie eine Vertragsbestätigung mittels welcher Sie sich in der Bauer E-Mobility LadeApp authentifizieren müssen. Erst mit erfolgreicher Authentifizierung ist eine personengebundene Nutzung der Bauer E-Mobility LadeApp möglich.

5.1.2. Erfassung von Zahlungsdaten

Zum Durchführen von Ladevorgängen mit der Bauer E-Mobility LadeApp ist die Hinterlegung eines SEPA-Mandates notwendig. Hierfür werden die folgenden Daten erfasst und für die Zahlung herangezogen: IBAN, BIC und Kontoinhaber.

5.1.3. Ladevorgänge mit der Bauer E-Mobility LadeApp

Bei der Nutzung der Ladeinfrastruktur werden die folgenden Daten erfasst: Datum und Uhrzeit der Ladevorgänge (Start- und Endwerte), bezogene Energiemenge (Start-, Zwischen- und Endwerte). Diese Daten können Sie unter den getätigten Transaktionen in Ihrem Nutzerkonto einsehen.

5.1.4. Abrechnung der Nutzung von Ladeinfrastruktur

Zu Abrechnungszwecken werden die unter Arten der verarbeiteten Daten genannten „Vertragsabrechnungs- und Zahlungsdaten“ sowie „abrechnungsrelevante Daten“ verarbeitet. Weiterhin erhalten Sie eine Information über das Vorliegen Ihrer Rechnung per E-Mail. Hierzu verwenden wir Ihre im Rahmen der Registrierung hinterlegten rechnungsrelevanten Daten Vor- und Nachname, Adresse, E-Mail-Adresse. Ihre Rechnung können Sie sich in der Bauer E-Mobility LadeApp anzeigen lassen.

5.1.5. Kommunikation zu Produktänderungen

Im Fall von Änderungen unserer Produkte (bspw. Anpassungen in den AGB oder der Datenschutzinformation) und Dienstleistungen (bspw. Systemumstellungen, technische Aktualisierungen) informieren wir Sie per E-Mail. Hierzu verwenden wir Ihre im Rahmen der Registrierung angegebene E-Mail-Adresse und Ihren Namen. Zusätzlich erhalten Sie nach der durchgeführten Änderung vor dem nächsten Ladevorgang innerhalb der Bauer E-Mobility LadeApp erneut den Hinweis zu den Änderungen. Sie werden dann aufgefordert, diese Änderungen in der Bauer E-Mobility LadeApp zu bestätigen. Unsere aktuellen AGBs finden Sie unter <https://www.bauer-netz.de/agbs>.

5.1.6. Anzeige favorisierte Ladestationen

Sie können in der Bauer E-Mobility LadeApp Ihre favorisierten Ladestation kennzeichnen. Diese werden dann im Menüpunkt Favoriten angezeigt. Zur Auswahl der Ladestationen können Sie außerdem bestimmte Filter innerhalb der Bauer E-Mobility LadeApp festlegen. Die von uns gespeicherten Favoriten und Filtereinstellungen können Sie durch Deaktivierung bzw. Zurücksetzen jederzeit wieder löschen. Die Informationen zu Ihren Favoriten werden ausschließlich in der App gespeichert und nicht zu unserer Kenntnis übertragen.

5.1.7. Listenansicht Ladestationen

In der Listenansicht der Ladestationen werden alle verfügbaren Ladestationen angezeigt.

5.2. Aufgrund eines berechtigten Interesses (Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO)

Neben der Verarbeitung Ihrer Daten zu Zwecken der Vertragserfüllung und bei der Nutzung der App verarbeiten wir – sofern Ihre schutzwürdigen Interessen nicht überwiegen – Ihre Daten auch aufgrund unseres berechtigten Interesses oder des berechtigten Interesses eines Dritten.

Erhebung technischer Daten

Wir speichern lediglich Zugriffsdaten ohne Personenbezug (bspw. IP-Adresse, Datum und Uhrzeit der Anfrage, Zeitzonendifferenz zur Greenwich Mean Time (GMT), Zugriffsstatus/HTTP-Statuscode, jeweils übertragene Datenmenge). Jedes Gerät benötigt zur Übertragung von Daten im Internet eine eindeutige IP-Adresse. Diese speichern wir temporär 14 Tage aus Gründen der Datensicherheit, um die Stabilität und die Betriebssicherheit und Rechenschaftsfähigkeit unseres Systems zu gewährleisten, sofern diese nicht zu Beweis Zwecken bei der Rechtsverfolgung weiter benötigt werden. Dabei findet keine personenbezogene Auswertung statt. Zudem werden die Daten für den technischen Betrieb der Bauer E-Mobility LadeApp sowie zur Optimierung der Bauer E-Mobility LadeApp ausgewertet und anschließend gelöscht.

5.3. Aufgrund einer Einwilligung (Art. 6 Abs.1 lit. a DSGVO)

Neben den hier explizit genannten Zwecken erfolgt eine Datenverarbeitung auch, wenn und soweit Sie in eine Datenverarbeitung nach Art. 6 Abs. 1 a) DSGVO

eingewilligt haben. Die Zwecke der Datenverarbeitung ergeben sich aus der jeweiligen Einwilligung.

5.3.1. für die Nutzung der GPS-Daten (Ortung)

Für einige Funktionen der Bauer E-Mobility LadeApp werden Ortungsdaten Ihres mobilen Endgerätes genutzt. Hierzu zählen die Anzeige:

- der favorisierten Ladestation mit Berechnung der Entfernung
- die Listenansicht der Ladestationen mit Berechnung der Entfernung in einem Radius von 150 km Ihres aktuellen Standortes

Wenn Sie für die Ortung einwilligen, kann Ihnen in den Anzeigen die Entfernung zu Ihrem aktuellen Standort angezeigt werden. Für die Nutzung der Funktionen werden die folgenden Daten erhoben: die Koordinaten der vier Eckpunkte des aktuellen Standortes und eine anonymisierte IP-Adresse. Die Berechnung der Entfernung erfolgt auf Grundlage der Haversine Formel. Für die Ermittlung der Entfernungen zu den Ladepunkten sind je Ladepunkt die Koordinaten hinterlegt. **Zur Nutzung dieser Funktionen muss in den Einstellungen Ihres Endgerätes der Zugriff auf GPS-Daten (Ortung) durch die App aktiviert sein.** Beim ersten Öffnen der Bauer E-Mobility LadeApp nach erfolgreichem Download werden Sie je nach den Einstellungen Ihres mobilen Endgerätes gefragt, ob die Ortung Ihres Standortes eingeschaltet werden soll. Sofern Sie diese Einstellung aktivieren, werden Daten zur aktuellen Position Ihres Endgerätes verarbeitet. **Diese Einstellung können Sie in Ihrem mobilen Endgerät jederzeit erlauben oder deaktivieren.** Für diese Funktion ist eine Registrierung noch nicht notwendig.

Widersprechen Sie der Nutzung der Ortungsfunktion, kann keine Entfernungsberechnung erfolgen und somit nur die Ladepunkte zur Anzeige gebracht werden, welche sich in einem Radius 150 km rund um die jeweilige Stadt befinden. Hierbei handelt es sich um eine Grundeinstellung der App.

5.3.2. für die Nutzung von Google Maps

Einige Funktionen der Bauer E-Mobility LadeApp werden durch Google Maps, ein Dienst der Google LLC. (1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, USA; "Google"), unterstützt. Hierzu zählen die Anzeige

- der favorisierte Ladestationen mit Berechnung der Entfernung
- einer Karte mit Anzeige der Standorte der Ladestationen mit Berechnung der Entfernung

Für die Nutzung dieser Funktionen ohne die Berechnung der Entfernung benötigen wir eine Einwilligung, dass Google Maps Ihre Daten verarbeitet. **Zur Nutzung des Dienstes von Google muss in den Einstellungen der Bauer E-Mobility LadeApp eine Einwilligung erteilt werden.** Hierfür erhalten Sie beim Öffnen die Möglichkeit Ihre Einwilligung zur Nutzung von Google Maps zu geben, **die Sie jederzeit im Menüpunkt Einstellungen widerrufen können.** Bei Nutzung der Bauer E-Mobility LadeApp erhält Google bei erteilter Einwilligung die Information, dass Sie unsere App nutzen sowie Informationen über Ihre Nutzung der Kartenfunktionen. Sofern Sie bei Google eingeloggt sind, wird diese Information auch Ihrem Benutzerkonto zugeordnet. Sollten Sie dies nicht wünschen, müssen Sie sich vor der Nutzung unserer App aus Ihrem Google Account ausloggen. Die genutzten Google Dienste sind: Maps JavaScript API, Places API und Geocoding API.

Für die Funktion zur Berechnung der Entfernung zum aktuellen Standort auf der Grundlage von Google Maps wird zusätzlich eine Einwilligung zur Ortung benötigt (siehe Punkt: Einwilligung für Nutzung von GPS-Daten). Hierbei werden die folgenden Daten zusätzlich erhoben: die Koordinaten der vier Eckpunkte des aktuellen Standortes und eine anonymisierte IP-Adresse, und an Google Maps übermittelt.

Weitere Daten, die durch die Aktivierung der Anzeige der Karte durch Google Maps verarbeitet werden, entnehmen Sie bitte den Ausführungen zu Google Maps. Sofern Sie die Zustimmung erteilt haben, setzt Google Maps für die Nutzung auch Personalisierungstools ein. Auf die Nutzung der Daten zu diesem Zweck durch Google Maps haben wir keinen Einfluss.

Auf die Datenerhebung und Verarbeitung durch Google Maps haben wir keinen Einfluss. Nähere Informationen über die Datenverarbeitung durch Google können Sie deren Datenschutzerklärung entnehmen. Diese finden Sie unter:

<https://policies.google.com/privacy?hl=de> sowie den Nutzungsbedingungen für Google Maps unter https://www.google.com/intl/de_US/help/terms_maps.html

Widersprechen Sie der Nutzung von Google Maps wird keine Karte für Anzeige und das Finden der Ladestationen eingeblendet. Eine Nutzung der Bauer E-Mobility LadeApp Dienste ist dann ausschließlich direkt an der Ladesäule möglich mittels Authentifizierung.

6. Datensicherheit

Alle in den beschriebenen Prozessen erhobenen Daten werden durch technische und organisatorische Maßnahmen vor unberechtigtem Zugriff, Verlust oder Zerstörung geschützt. Durch verschlüsselte Datenübertragungen zwischen der App und unseren IT-Systemen verhindern wir, dass Unberechtigte auf den Datenbestand zugreifen können. Die Sicherheitsmaßnahmen werden entsprechend der technologischen Entwicklung fortlaufend geprüft und verbessert.

7. Weitergabe Ihrer Daten an Dritte in unserer Verantwortung

Wir behandeln Ihre Daten vertraulich. Innerhalb der Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG erhalten nur die Abteilungen und Mitarbeiter Zugriff auf Ihre Daten, die dies zur Erfüllung der oben genannten Zwecke benötigen. Die Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG ist Teil eines Konzerns und wirkt arbeitsteilig mit anderen Konzerngesellschaften zusammen. Eine Übermittlung personenbezogener Daten an andere Konzerngesellschaften erfolgt nur dann, wenn hierfür eine Rechtsgrundlage besteht.

Darüber hinaus erfolgt eine Weitergabe der Daten aufgrund rechtlicher Verpflichtungen an öffentliche Stellen bei Vorliegen vorrangiger Rechtsvorschriften.

Personenbezogene Daten können eingesetzten Dienstleistern bekannt gegeben werden, welche in unserem Auftrag handeln, um die personenbezogenen Daten ihrem ursprünglich zugrundeliegenden Zweck entsprechend weiterzubearbeiten, zum Beispiel Erbringung der vertraglich vereinbarten Dienstleistungen oder technischer Support. Eingesetzte Dienstleister sind von uns mittels gesetzlich vorgesehener Vereinbarungen (Art. 28 DSGVO) vertraglich verpflichtet, personenbezogene Daten nur zum vereinbarten Zweck zu verwenden oder Ihre personenbezogenen Daten nicht ohne unsere Genehmigung an andere Parteien weiterzugeben, es sei denn, dies ist gesetzlich erforderlich. Zur Bereitstellung der Services im Zusammenhang mit

der Bauer E-Mobility LadeApp bedienen wir uns u.a. des folgenden externen Dienstleisters, um Ihre Daten zu verarbeiten:

chargecloud

Die Bereitstellung der Services im Zusammenhang mit dem Laden Ihres Elektroautos in Deutschland, sowie der mit dem Laden verbundenen Web-App basiert auf einem Angebot der chargecloud. Hierzu zählen auch die Datensicherungsmaßnahmen und die Protokollierung der Server-Logs. Sollten Sie hierzu Fragen haben, steht Ihnen der Datenschutzbeauftragte der chargecloud GmbH via E-Mail unter datenschutz@chargecloud.de zur Verfügung.

Anbieterinformation: chargecloud GmbH, Methweg 6-8, 50823 Köln

Nähere Informationen zum Produkt sowie die Datenschutzerklärung erhalten Sie unter:

<https://www.chargecloud.de/datenschutz/>

8. Weitergabe Ihrer Daten an Dritte in deren Verantwortung

Darüber hinaus geben wir Daten an folgende Dritte weiter, die die Daten als eigenständige Verantwortliche verarbeiten:

8.1. Routing mit verknüpfter Navigationssoftware

Um Ihnen eine Navigation zur jeweiligen Ladestation ermöglichen zu können, werden die Dienste des Kartenanbieters (z.B. Google Maps, Apple Maps), den Sie bevorzugt in Ihrem Mobil Device eingestellt haben, genutzt. Auf die Datenverarbeitung haben wir keinen Einfluss.

Zur Nutzung dieser Funktion muss in den Einstellungen Ihres Endgerätes der Zugriff auf GPS-Daten durch die App aktiviert sein. Diese Einstellung können Sie jederzeit deaktivieren. Weitere Erläuterungen zu dem Anbieter finden Sie in der Anbieterinformation der genutzten Applikation. Sofern Sie die Ortung Ihres Standortes nicht aktiviert haben, kann das Routing nicht genutzt werden.

8.2. Feedback geben

Sie können uns jederzeit ein Feedback geben. Dies erfolgt über den Menüpunkt *Feedback geben*. Um Ihnen diese Funktion zu ermöglichen, werden die Dienste des

Mailanbieters (z.B. web.de, gmx.de, Outlook etc.), den Sie bevorzugt in Ihrem Mobil Device eingestellt haben, genutzt. Auf die Datenverarbeitung haben wir keinen Einfluss. Weitere Erläuterungen zu dem Anbieter finden Sie in der Anbieterinformation der genutzten Applikation.

9. Webtracking

9.1. Einsatz von Analysetools

In der Bauer E-Mobility LadeApp werden keine Analysetools verwendet.

9.2. Einsatz von Personalisierungstools

Google Maps setzt Personalisierungstools ein, auf die Nutzung der Daten zu diesem Zweck durch Google Maps haben wir keinen Einfluss. Nähere Informationen über die Datenverarbeitung durch Google können Sie deren Datenschutzerklärung entnehmen. Diese finden Sie unter: <https://policies.google.com/privacy?hl=de> sowie den Nutzungsbedingungen für Google Maps unter https://www.google.com/intl/de_US/help/terms_maps.html.

Darüber hinaus setzt die Bauer E-Mobility LadeApp keine weiteren Personalisierungstools ein.

10. Speicherdauer und Löschung

Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten erfolgt zur Erfüllung des zwischen Ihnen und uns bestehenden Nutzungsvertrages. Die Speicherung der Daten erfolgt so lange wie dies für die Bereitstellung der Bauer E-Mobility LadeApp notwendig ist. Sollten Sie die App deinstallieren, so werden die lokal gespeicherten Daten ebenfalls gelöscht.

Sofern Sie sich bei uns registriert haben und Sie kündigen bei uns, wird der Account und somit der Zugriff auf die gespeicherten Daten nach 6 Monaten gesperrt. Wir bewahren Ihre Daten so lange auf wie dies zur Erfüllung unserer vertraglichen und gesetzlichen Pflichten und die oben genannten Verarbeitungszwecke erforderlich ist.

11. Automatisierte Entscheidungsfindung

Es findet keine automatisierte Entscheidungsfindung in der App statt.

12. Ihre Rechte

Wenn Sie Fragen hinsichtlich der Verarbeitung Ihrer persönlichen Daten haben, können Sie sich direkt an unseren Datenschutzbeauftragten wenden, der mit seinem Team auch zur Ausübung Ihrer Rechte hinsichtlich der Sie betreffenden personenbezogenen Daten sowie im Falle von Beschwerden zur Verfügung steht.

Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG

Datenschutzbeauftragter Andreas Pittl

Kaspar-Graf-Str. 2

84428 Buchbach

E-Mail: datenschutz@bauer-netz.de

12.1. Betroffenenrechte

Sie haben uns gegenüber folgende Rechte hinsichtlich der Sie betreffenden personenbezogenen Daten:

- Recht auf Auskunft, Art. 15 DSGVO
- Recht auf Berechtigung, Art. 16 DSGVO
- Recht auf Löschung („Recht auf Vergessenwerden“), Art. 17 DSGVO
- Recht auf Einschränkung der Verarbeitung, Art. 18 DSGVO
- Recht auf Datenübertragbarkeit, Art. 20 DSGVO
- Recht auf Widerspruch gegen die Verarbeitung aufgrund von berechtigtem Interesse, Art. 21 DSGVO

12.2. Widerruf der Einwilligung

Soweit die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten auf Grundlage Ihrer Einwilligung erfolgt (z.B. Werbetacking), haben Sie das Recht, diese jederzeit ohne die Angabe von Gründen im Abschnitt „Profil“ in der App zu widerrufen. Durch den Widerruf der Einwilligung wird die Rechtmäßigkeit der aufgrund der Einwilligung bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung nicht berührt (Art. 7 Abs. 3 DSGVO).

12.3. Widerspruch nach Art. 21 DSGVO:

Erfolgt die Datenverarbeitung auf Basis von Interessenabwägung nach Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO, haben Sie aufgrund von Gründen, die sich aus Ihrer besonderen

Situation ergeben, jederzeit das Recht, gegen diese Verarbeitung Widerspruch einzulegen. Im Falle eines Widerspruchs, in dem Sie uns Ihre individuellen Gründe darlegen, verarbeiten wir Ihre Daten nicht mehr zu diesen Zwecken, es sei denn, wir können zwingende schutzwürdige Gründe für die Verarbeitung nachweisen, die Ihre Interessen, Rechte und Freiheiten überwiegen oder die Verarbeitung dient der Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen.

Ihren Widerspruch senden Sie bitte an: datenschutz@bauer-netz.de

12.4. Beschwerderecht

Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DSGVO). Die für die Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG zuständige Datenschutzaufsichtsbehörde erreichen Sie unter:

Der Bayerische Landesbeauftragte für den Datenschutz (BayLfD)

Postfach 22 12 19

80502 München

12.5. Sonstiges

Weitere Informationen zum Datenschutz bei Bauer Elektroanlagen Süd GmbH & Co. KG finden Sie in unseren Informationen zum Datenschutz unter <https://www.bauer-netz.de/datenschutz>

Unsere AGBs finden Sie unter <https://www.bauer-netz.de/agbs>