

Informationspflicht nach Art. 13 und Art. 14 DSGVO

Der Schutz Ihrer Daten und die Transparenz über deren Verarbeitung ist uns ein sehr hohes Anliegen. Deshalb kommen wir unserer Pflicht zur Information über die Umstände Verarbeitung gemäß Art. 13 und Art. 14 Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) hiermit nach.

1. Verantwortlicher im Sinne des Datenschutzrechts ist:

Geovista GmbH
Filchnerstraße 2
95448 Bayreuth

Geschäftsführer:
Dipl. Geogr. Roland Gilg, Dipl. Geogr. Hans Taubald, Dipl. Geogr. Grit Herfurth

Wir haben eine Datenschutzbeauftragte beauftragt.

Nachfolgend finden Sie Ihre Kontaktdaten:

Regina Stoiber
Datenbeschützerin Regina Stoiber GmbH
Unterer Sand 9
94209 Regen
E-Mail: geovista.dsb@datenbeschuetzerin.de
Telefon: 0 99 21 / 90 6 27 20

2. Wir verarbeiten die folgenden personenbezogenen Daten:

- Vor- und Nachname, Anrede, ggf. Titel
- Postanschrift/en
- Telefonnummer/n
- ggf. Telefaxnummer/n
- E-Mail-Adresse/n, E-Mail Inhalte (Kommunikation)
- für die angemessene Auftragsausführung benötigte Informationen
- Videoaufzeichnungen
- Bluetoothmessungen

Verkehrszählungen mit Videotechnik
Querschnittszählungen mit Radartechnik
Verkehrsbeobachtungen
Kennzeichenerkennungen
Verkehrsbefragungen
Analysen im ruhenden Verkehr
Verkehrstechnische Sonderauswertungen

www.geovista.de
info@geovista.de

3. Wir verarbeiten personenbezogene Daten zu folgenden Zwecken:

- Auftragserfassung und Abwicklung
- Kontakt- und Adressverwaltung
- Finanzbuchhaltung und Mahnwesen
- Kommunikation
- Bewerbungsverfahren
- Durchführung von Verkehrszählungen, Verkehrsmessungen und Verkehrsbeobachtungen

4. Rechtsgrundlagen für die Datenverarbeitung in unserem Unternehmen sind

- Art. 6 Abs. 1 Unterabsatz 1 Buchstabe b DSGVO zur Erfüllung des Dienstleistungsvertrages,
- Art. 6 Abs. 1 Unterabsatz 1 Buchstabe c DSGVO zur Erfüllung der gesetzlichen Pflichten, denen wir als Unternehmen unterliegen,
- Art. 6 Abs. 1 Unterabsatz 1 Buchstabe f DSGVO, soweit die Datenverarbeitung zur Wahrung von berechtigten Interessen von uns oder eines Dritten erforderlich ist; insbesondere liegt die kontinuierliche Geschäftsbeziehung zu unseren Kunden in unserem berechtigten Interesse,
- Art. 6 Abs. 1 Unterabsatz 1 Buchstabe a DSGVO, soweit Sie uns Ihre Einwilligung zur Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten für bestimmte Zwecke gegeben haben.

5. Die Übermittlung von personenbezogenen Daten an Dritte erfolgt nur in Ihrem Auftrag und mit Ihrem Einverständnis. Wir geben personenbezogene Daten im Rahmen des Kundenverhältnisses an folgende Empfänger weiter:

- interne Abteilungen und Mitarbeiter zur Auftragsabwicklung
- Steuerberater, Finanzbehörden, Kreditinstitute
- Auftragsverarbeiter (z. B. Rechenzentren, IT-Dienstleister, Unternehmen zur Datenauswertung, Partnerunternehmen zur Durchführung von Verkehrsüberwachungen und Verkehrsmessungen etc.), deren Dienstleistungen wir nutzen
- je nach Auftrag an weitere Empfänger, die wir mit Ihnen abstimmen

6. Eine Datenübermittlung in **Drittstaaten** (Staaten außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums – EWR) findet nur statt, soweit dies zur Ausführung des Dienstleistungsvertrages erforderlich oder Sie uns Ihre Einwilligung erteilt haben oder dies anderweitig gesetzlich zulässig ist. In diesem Fall ergreifen wir Maßnahmen, um den Schutz Ihrer Daten sicherzustellen, beispielsweise durch vertragliche Regelungen. Wir übermitteln ausschließlich an Empfänger, die den Schutz Ihrer Daten nach den Vorschriften der DSGVO für die Übermittlung an Drittländer (Art. 44 bis 49 DSGVO) sicherstellen.

7. Die personenbezogenen Daten werden bei uns für die **Dauer** der gesetzlichen Aufbewahrungsfristen gespeichert. In der Regel sind dies 10 Jahre, bei Videoaufnahmen, wenn keine andere Frist vereinbart wurde, 2 Monate.

8. Sie haben folgende Rechte als „betroffene Person“, deren Daten wir verarbeiten:

- Recht auf Auskunft nach Art. 15 DSGVO
- Recht auf Berichtigung nach Art. 16 DSGVO
- Recht auf Löschung („Vergessenwerden“) nach Art. 17 DSGVO
- Recht auf Einschränkung der Verarbeitung nach Art. 18 DSGVO

Verkehrszählungen mit Videotechnik
Querschnittszählungen mit Radartechnik
Verkehrsbeobachtungen
Kennzeichenerkennungen
Verkehrsbefragungen
Analysen im ruhenden Verkehr
Verkehrstechnische Sonderauswertungen

www.geovista.de
info@geovista.de

- Recht auf Übertragung Ihrer Daten in einem strukturierten, gängigen und maschinenlesbaren Format nach Art. 20 DSGVO

Soweit wir die Verarbeitung für bestimmte Zwecke Ihrer personenbezogenen Daten auf Grundlage Ihrer Einwilligung durchführen, haben Sie nach Art. 7 Abs. 3 DSGVO das Recht, Ihre **Einwilligung** jederzeit zu **widerrufen**. Nach Erhalt Ihres Widerrufs werden wir die Datenverarbeitung für die Zwecke einstellen, für die Sie uns die Einwilligung erteilt haben. Die Rechtmäßigkeit der Verarbeitung vor Erhalt Ihres Widerrufs bleibt unberührt.

***Widerspruchsrecht:** Wenn wir Ihre personenbezogenen Daten zur Wahrung von berechtigten Interessen im Sinne von Art. 6 Abs. 1 Unterabsatz 1 Buchstabe f DSGVO verarbeiten, haben Sie nach Art. 21 Abs. 1 DSGVO das Recht, dieser Verarbeitung aus Gründen zu widersprechen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben. Gegen die Verarbeitung zu Zwecken der Direktwerbung können Sie gem. Art. 21 Abs. 2 DSGVO jederzeit ohne Begründung widersprechen. Um Ihr Widerspruchsrecht auszuüben, genügt eine formlose Mitteilung an mit der Angabe, welcher Datenverarbeitung Sie widersprechen.*

Wenn Sie der Meinung sind, dass die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten gegen die Datenschutz-Grundverordnung verstößt, haben Sie das Recht zur **Beschwerde** nach Art. 77 Abs. 1 DSGVO bei der Aufsichtsbehörde für den Datenschutz:

Bayerisches Landesamt für Datenschutzaufsicht (BayLDA)
Promenade 27
91522 Ansbach
Telefon: +49(0)981 53 1300
E-Mail: poststelle@lda.bayern.de

9. Diese Hinweise entsprechen dem Rechtsstand vom 25. Mai 2018.

Wir behalten uns vor, unsere Datenschutzhinweise an Änderungen in Vorschriften oder der Rechtsprechung anzupassen.

Verkehrszählungen mit Videotechnik
Querschnittszählungen mit Radartechnik
Verkehrsbeobachtungen
Kennzeichenerkennungen
Verkehrsbefragungen
Analysen im ruhenden Verkehr
Verkehrstechnische Sonderauswertungen

www.geovista.de
info@geovista.de