

Information nach Artikel 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
 (Erhebung personenbezogener Daten bei der betroffenen Person)

1. Bezeichnung der Datenverarbeitung	Überarbeitung des Lärmaktionsplans in der Runde 4
2. Verantwortlich	Stadt Bergisch Gladbach Der Bürgermeister Fachbereich 7-36 Umweltschutz Wilhelm-Wagener-Platz, 51439 Bergisch Gladbach Tel.: 02202 / 14-1241 E-Mail: lap@stadt-gl.de
3. ggf. Vertretung	Vertretung innerhalb der zuständigen Organisationseinheit Tel. 02202 14 - 1242, umweltschutz@stadt-gl.de
4. Datenschutzbeauftragter	Behördliche Datenschutzbeauftragte der Stadt Bergisch Gladbach Konrad-Adenauer-Platz, 51465 Bergisch Gladbach Tel.: 02202 / 14-2501 E-Mail: datenschutz@stadt-gl.de
5. Zweck der Datenverarbeitung	2. Öffentlichkeitsbeteiligung im Rahmen der Überarbeitung des Lärmaktionsplans in der Runde 4
6. Rechtsgrundlage	§ 47d Abs. 3 Bundes-Immissionsschutzgesetz
7. Ggf. Empfänger / Kategorien von Empfängern der Daten	Die Veröffentlichung sowie Übermittlung der Daten an andere Behörden und sonstige Träger öffentlicher Belange sind nicht vorgesehen.
8. Dauer der Speicherung:	10 Jahre (Zeitraum des voraussichtlichen Beschlusses des übernächsten Lärmaktionsplans der 6. Runde)
9. Rechte der Betroffenen	Betroffene Personen haben insbes. folgende Rechte, wenn die rechtlichen Voraussetzungen erfüllt sind: <ul style="list-style-type: none"> • Art.15: Recht auf Auskunft über die verarbeiteten personenbezogenen Daten • Art. 7: Recht zum Widerruf einer Einwilligung • Art.16: Recht auf Berichtigung unrichtiger Daten • Art.17: Recht auf Löschung (Vergessenwerden) • Art.18: Recht auf Einschränkung der Datenverarbeitung • Art.20: Recht auf Datenübertragbarkeit • Art.21: Recht auf Widerspruch wegen besonderer Umstände • Art.77: Recht auf Beschwerde bei der Aufsichtsbehörde
10. Zuständige Aufsichtsbehörde	Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Kavalleriestraße 2-4, 40213 Düsseldorf Telefon 0211 / 38424-0 Fax 0211 / 38424-999 Email: poststelle@ldi.nrw.de , Internet www.ldi.nrw.de