

Einverständniserklärung zur Verarbeitung personenbezogener Daten

Verantwortliche/r

Landkreis Diepholz vertreten durch den/die Landrat/Landrätin
Niedersachsenstr. 2; 49356 Diepholz; Telefon: 05441 976-1000

Datenschutzbeauftragte/r

des Landkreises Diepholz, ITEBO GmbH Datenschutz u. IT-Sicherheit
Stüvestraße 26; 49076 Osnabrück; Telefon: 0541 9631-222

zu verarbeitende Daten

Kontaktdaten (Name, Anschrift, ggf. Telefonnummer, ggf. Mailadresse)

Erhebungszweck

Die namentliche und organisatorische Bildung des Kreisschülerrates

Die Nicht-Erteilung einer freiwilligen Einwilligung zur Datenverarbeitung hat keine negativen Folgen, der Antrag im Zusammenhang mit dem Erhebungszweck kann damit jedoch nicht abschließend bearbeitet werden.

Diese Erklärung ist freiwillig!

Der/die Unterzeichnende erklärt sich damit einverstanden, dass die oben genannten Daten zu dem oben genannten Zweck verarbeitet (das heißt insbesondere erfasst und gespeichert) werden dürfen.

Der/die Unterzeichnende ist jederzeit berechtigt, die Einwilligung zu widerrufen. Der Widerruf erfolgt schriftlich an den Landkreis Diepholz; Niedersachsenstr. 2; 49356 Diepholz oder per E-Mail an: datenschutz@diepholz.de

Durch den Widerruf der freiwilligen Einwilligung wird die zuvor erteilte Genehmigung zur Datenverarbeitung aufgehoben und die Verarbeitung mit Wirkung für die Zukunft gestoppt.

Die bis zum Zeitpunkt des Widerrufs erfolgte Verarbeitung der Daten wird durch den Widerruf nicht rechtswidrig. Wenn die Daten gelöscht werden sollen, ist dies ausdrücklich zu verlangen. Dem Verlangen ist zu entsprechen, es sei denn, es gibt eine andere Rechtsgrundlage, den Landkreis Diepholz berechtigt, die Daten zu verarbeiten.

Gemäß der Artikel 15 - 20 DSGVO können Sie jederzeit gegenüber den Landkreis Diepholz (datenschutz@diepholz.de) Auskunft, die Berichtigung, Löschung, das Recht auf Einschränkung der Verarbeitung und Sperrung sowie das Recht auf Datenübertragbarkeit einzelner oder aller personenbezogener Daten verlangen.

Datum

Name in Blockschrift

Unterschrift