

Informationen zur Erstellung einer Verfahrensbeschreibung gemäß § 8 NDSG

Das Landesdatenschutzgesetz Niedersachsen schreibt im § 8 NDSG vor, dass jede öffentliche Stelle, die Verfahren zur automatisierten Verarbeitung personenbezogener Daten einrichtet oder ändert, eine Verfahrensbeschreibung zu erstellen hat.

Im Folgenden finden sich Informationen zur Erstellung der Verfahrensbeschreibungen für die Anwendungen Antolin, Bumblebee, Zahlenzorro, die Grundschuldiagnose und Denken und Rechnen Interaktiv, im Folgenden jeweils Anwendung genannt.

Datenverarbeitung im Auftrag

Die Verarbeitung der Daten der durch die Schule/Lehrkräfte in der Anwendung eingerichteten Schüler/innen ist Datenverarbeitung im Auftrag gemäß § 6 NDSG .

Name und Anschrift des Auftragnehmers, der Daten nach in Auftrag verarbeitet:

Bildungshaus Schulbuchverlage Westermann Schroedel Diesterweg Schöningh Winklers GmbH

Georg-Westermann-Allee 66

38104 Braunschweig

Zweckbestimmung der jeweiligen Anwendung

- Antolin dient der Förderung der Lesekompetenz von Schülerinnen und Schülern.
- Bumblebee dient dem Diagnostizieren und Fördern des Hör-/Leseverstehens und Schreibens von Schülerinnen und Schülern im Fach Englisch
- Zahlenzorro dient der Förderung aller mathematischen Kompetenzbereiche von Schülerinnen und Schülern im Grundschulbereich.
- Die Grundschuldiagnose dient der individuellen Förderung von Schülerinnen und Schülern in den Fächern Deutsch und Mathematik basierend auf einer Lernstandsdiagnose.
- Denken und Rechnen Interaktiv dient dem Erwerb der im jeweiligen Lehrplan für die Klassenstufe vorgegebenen fachspezifischen Lerninhalte.

Rechtsgrundlage

Die Verarbeitung von Schülerdaten durch die Schule wird durch folgende Rechtsvorschrift geregelt: § 31 (1) NSchG.

Kreis der Betroffenen

Schüler/innen der datenverarbeitenden Stelle, die in der Anwendung eingerichtet werden.

Art der gespeicherten Daten

lfd. Nr

- 1 Identifizier der Schüler/in
(Vorname, Name – es können auch Fantasienamen genutzt werden)
- 2 Benutzername / Kennwort (Account)
- 3 Geschlecht
- 4 Klassenstufe/-bezeichnung
- 5 bearbeitete Fragen/Aufgaben der jeweiligen Anwendung mit
 - Korrektheit (richtig / falsch / ausgelassen)
 - Bearbeitungsdauer und -zeitpunkt

- 6 als Basis der in der jeweiligen Anwendung definierten Auswertungen
anwendungsinterne Nachrichten der Schüler/innen an die Lehrkraft
(Inhalt und Zeitpunkt Versand)
- 7 anwendungsinterne Nachrichten der Lehrkraft an die Schüler/innen
(Inhalt und Zeitpunkt Versand)
- 8 Zeitpunkt von Login und Logout eines Nutzers

Herkunft der Daten

- 1,3,4 Eingabe durch Lehrkraft
- 2 automatisch vom System erzeugt
- 5 ermittelt aus den Antworten Schüler/in
- 6,7 Inhalt durch Eingabe Verfasser/in, Zeitpunkt automatisch vom System
- 8 automatisch vom System erfasst

Zugriffsberechtigte Personen oder Personengruppen

lfd. Nr.

- 1-5 Lehrkraft, die die jeweilige Klasse in der Anwendung betreut
- 6,7 Empfänger/in der Nachricht.
- 8 Systemadministrator der Gärtner Datentechnik

Fristen für die Löschung gemäß § 17 NDSG

lfd. Nr.

- 1-4 Schüler/innen-Daten sind zu löschen, sobald sie nicht mehr benötigt werden, spätestens wenn die Schülerin / der Schüler die Schule verlässt.
- 5 Daten werden nur zum Zwecke der individuellen Förderung der teilnehmenden Schüler/innen in der jeweiligen Anwendung eingesetzt und werden automatisch gelöscht, sobald sie für diesen Zweck nicht mehr benötigt werden.
- 6,7 empfangene Nachrichten werden durch die Empfängerin / den Empfänger gelöscht
- 8 Logdaten werden nach 3 Monaten automatisch gelöscht

Art regelmäßig übermittelter Daten, deren Empfänger sowie Art und Herkunft regelmäßig empfangener Daten

Es werden keine Daten aus der Anwendung an Dritte übermittelt.

Der Dienstleister Bildungshaus Schulbuchverlage Westermann Schroedel Diesterweg Schöningh Winklers GmbH betreibt Datenverarbeitung im Auftrag.
Auftraggeber ist die jeweilige Schule.

Technische und organisatorische Maßnahmen gemäß § 7 NDSG

Eine genaue Auflistung der organisatorisch technischen Maßnahmen findet sich in Anlage 2 zum Vertrag über die Datenverarbeitung im Auftrag.