

# Rechtliches und Technisches Gutachten

Einhaltung datenschutzrechtlicher Anforderungen  
durch das IT-Produkt

## - SCOLA 2013 multiuser –server edition -

der

SCOLA-SOFTWARE

Jens Wulf

Gudower Weg 17

23879 Mölln

erstellt von:

### Andreas Bethke

Dipl. Inf. (FH)

Beim Unabhängigen Landeszentrum für Daten-  
schutz Schleswig-Holstein anerkannter Sachver-  
ständiger für IT-Produkte (technisch)

Papenbergallee 34  
25548 Kellinghusen  
tel 04822 – 37 89 05  
fax 04822 – 37 89 04  
mob 0179 – 321 97 88

email [bethke@datenschutz-guetesiegel.sh](mailto:bethke@datenschutz-guetesiegel.sh)

### Stephan Hansen-Oest

Rechtsanwalt

Beim Unabhängigen Landeszentrum für Daten-  
schutz Schleswig-Holstein anerkannter Sachver-  
ständiger für IT-Produkte (rechtlich)

Neustadt 56  
24939 Flensburg  
tel 0461 – 90 91 356  
fax 0461 – 90 91 357  
mob 0176 – 23 22 71 76  
email [sh@hansen-oest.com](mailto:sh@hansen-oest.com)

Stand:

Oktober 2013

## **Inhaltsverzeichnis**

A.	Einleitung.....	4
B.	Zeitpunkt der Prüfung.....	4
C.	Änderungen und Neuerungen des Produktes.....	4
D.	Datenschutzrechtliche Bewertung.....	5
E.	Zusammenfassung.....	5

## **Änderungs- und Versionsverwaltung des Gutachtens**

17.08.2013	A. Bethke	Erstellung
16.10.2013	A. Bethke	Ergänzung nach Rückmeldung durch das ULD

## **A. Einleitung**

- 1** Mit dem vorliegenden Gutachten beabsichtigt Jens Wulf sein Produkt „SCOLA 2013 multiuser – server edition“ für das Gütesiegel für IT-Produkte des Unabhängigen Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein (ULD) rezertifizieren zu lassen.

Die Vorlage des Gutachtens beim ULD erfolgt durch den Auftraggeber.

Dem Gutachten wird der Anforderungskatalog in der Version 1.2 zu Grunde gelegt.

- 2** Herr Wulf möchte mit diesem Gutachten den Nachweis führen, dass das Produkt mit den Änderungen und Neuerungen, die seit der Erteilung des Gütesiegels vom 17.04.2009 und der Rezertifizierung vom 26.08.2011 gemacht worden sind, nach wie vor die datenschutzrechtlichen Anforderungen erfüllt.

## **B. Zeitpunkt der Prüfung**

- 3** Die Prüfung des Produktes fand vom 11.08. - 17.08.2013 statt.

## **C. Änderungen und Neuerungen des Produktes**

- 4** Seit der Rezertifizierung wurden folgende Änderungen an der Software vorgenommen, die den Datenschutz und damit das Gütesiegel betreffen.

### **1. Erhöhung der Passwortsicherheit**

Die Sicherheit von Benutzerpasswörtern ist erhöht worden. Es können nun mehr nur noch Passwörter verwendet werden, die mindestens einen Großbuchstaben, einen Kleinbuchstaben und ein Sonderzeichen enthalten und eine Länge von 8 Zeichen haben. Bei der Wahl eines Passwortes, das den Anforderungen nicht entspricht, bekommt der Benutzer einen Hinweis.

Dies gilt sowohl für neue Benutzer, als auch für bestehende Benutzer, die somit aufgefordert werden, ein sichereres Passwort zu wählen, was der Hersteller ausdrücklich empfiehlt.

### **2. Neues Datenfeld „Prognose“**

Es wurde ein neues Datenfeld namens „Prognose“ eingeführt. Dies dient der Entscheidungsfindung über die Prognose des zu erwartenden Abschlusses in der Sekundarstufe I am Ende der Jahrgangsstufe 8. Die gesetzliche Grundlage hierfür ist § 5 Abs. 1 RegVO, § 5 Abs. 3 GemVO.

Die Prognose wird in der Schülerdatei gepflegt und für die Leistungsdaten (Zeugnisse) herausgegeben.

Zudem wird die Prognose zur Berechnung des voraussichtlichen Abgangsdatums genutzt. Das ist wichtig für die zukünftige Ausgabe einer Schnittstelle für § 30 Abs. 7 Schulgesetz. (Übermittlung von Schülerdaten gem. § 30 Abs. 7 Schulgesetz). Dies ist zum aktuellen Zeitpunkt jedoch nur in Planung und in der aktuellen Version nicht umgesetzt.

Bei dem Feld handelt es sich um ein Auswahlfeld mit fest vorgegebenen Werten.

### **3. Neues Kennzeichenfeld „Deutsch als Zweitsprache“**

Es wurde ein neues Kennzeichenfeld integriert, das der Ermittlung des sprachlichen Förderbedarfs für Schülerinnen und Schüler mit nichtdeutscher Herkunftssprache dienen soll, vor dem Hintergrund, dass alle Schulen in Schleswig-Holstein jährliche Berichte über den Sprachstand dieser Schüler herausgeben müssen.

Die Grundlagen dieser Erfassung sind vom Ministerium für Bildung und Kultur eingeführten Sprachstandsmodelle und die dazugehörigen Formulare.

Festgehalten ist dies in den „Rahmenbedingungen zur schulischen Integration von Schülerinnen und Schülern mit Migrationshintergrund“.

Bei dem Feld handelt es sich um ein Auswahlfeld mit fest vorgegebenen Werten.

Beide neue Datenfelder sind voll in die Datenbank und somit in die Datensätze integriert und unterliegen somit allen Richtlinien zum Speichern und Löschen.

#### **D. Datenschutzrechtliche Bewertung**

- 5** In rechtlicher Hinsicht hat es 2009 Änderungen in der Datenschutzverordnung Schule gegeben, diese wurden aber bereits zum Zeitpunkt der Siegel-Erteilung berücksichtigt. Insbesondere die Umsetzung von § 7 der DSGVO-Schule (<https://www.datenschutzzentrum.de/gesetze/dsvo-schule.html>) sowie das Praxishandbuch Schuldatenschutz (<https://www.datenschutzzentrum.de/schule/praxishandbuch-schuldatenschutz.pdf>) wurden damals geprüft.

Die zwischenzeitlich erfolgten Änderungen des BDSG, insbesondere durch die BDSG-Novellen, sind für die datenschutzrechtliche Bewertung des Produktes nicht relevant.

In technischer Hinsicht sind die Neuerungen positiv zu bewerten.

#### **E. Zusammenfassung**

- 6** Zusammenfassend kann dem Produkt SCOLA in der aktuellen Version nach wie vor eine adäquate Umsetzung der Belange des Datenschutzes bescheinigt werden.

Hiermit bestätige ich, dass das oben genannte IT-Produkt den Rechtsvorschriften über den Datenschutz und die Datensicherheit entspricht.

Kellinghusen, den \_\_\_\_\_

Flensburg, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Andreas Bethke**  
**Dipl. Inf. (FH)**  
Beim Unabhängigen Landeszentrum für  
Datenschutz Schleswig-Holstein  
anerkannter Sachverständiger für  
IT-Produkte (technisch)

\_\_\_\_\_  
**Stephan Hansen-Oest**  
**Rechtsanwalt**  
Beim Unabhängigen Landeszentrum für  
Datenschutz Schleswig-Holstein  
anerkannter Sachverständiger für  
IT-Produkte (rechtlich)