

DG NVAW

Was in Sachen Datenschutz noch auf Sie zukommt

Timo Hartge - Stefan Suchi - data-quest

Stud.IP Tagung 2018 in Göttingen

DSGVO

» Grundsätze

- » Einheitliches Gesetz für die EU
- » Auch für außereuropäische Unternehmen
- » An aktuellen technischen Gegebenheiten angepasst
- » Schutz der sensiblen Daten von Personen

DSGVO

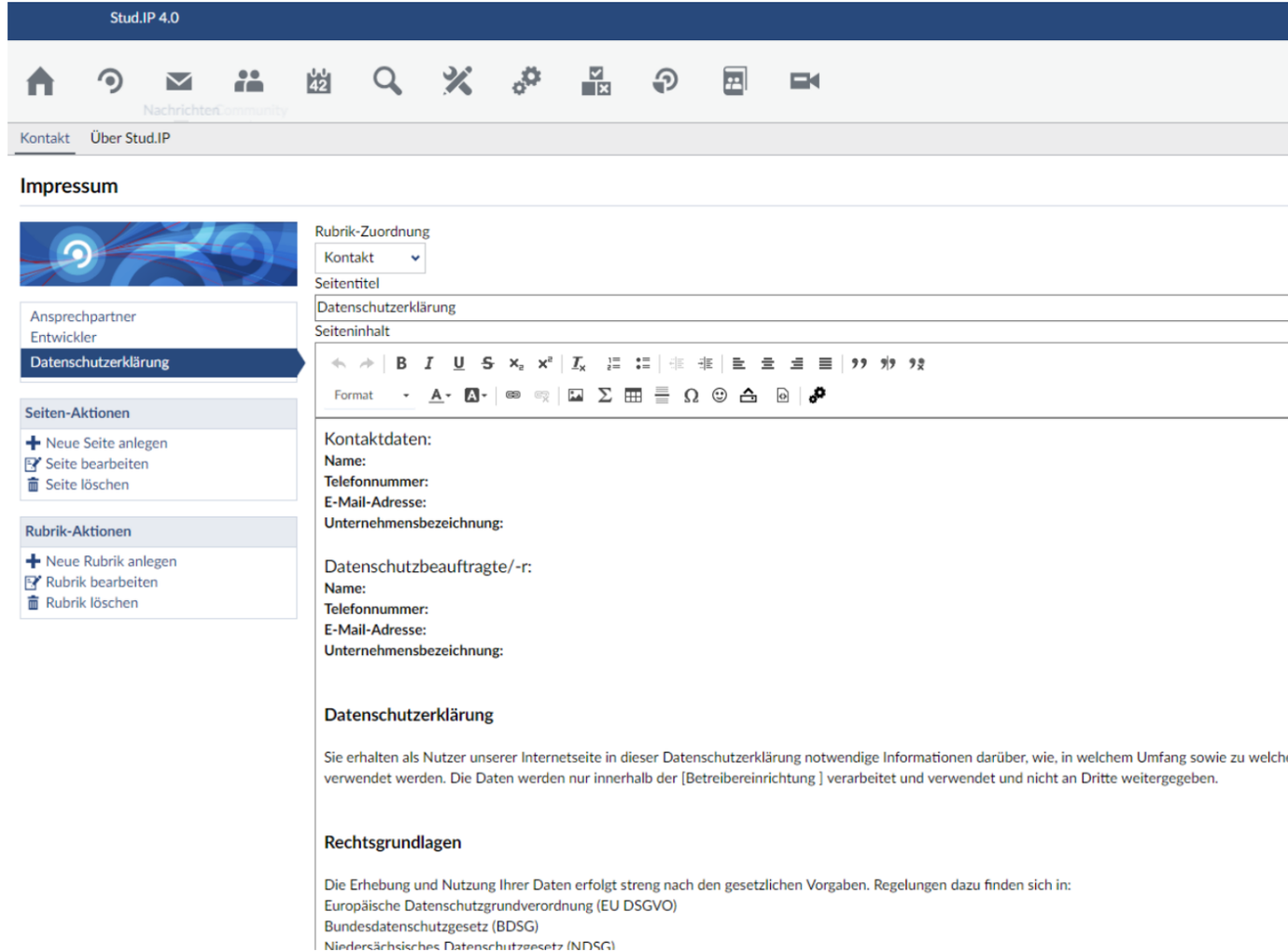
- » Was gab es schon vorher?
 - » BDSG, TMG und weitere
 - » Benötigte Einwilligung der betroffenen Person
 - » Recht auf Auskunft und Löschung/Sperrung
 - » Gebot der Datensparsamkeit

DSGVO

- » Was ist neu?
 - » Privacy by Design, Privacy by Default
 - » Informierte eindeutige Einwilligung
 - » Recht auf Vergessenwerden
 - » Recht auf Datenübertragbarkeit

Umsetzung in Stud.IP

- » Seite „Datenschutzerklärung“
 - » Teil des Impressums
 - » Textvorlage wird im Release mitgeliefert
 - » Änderbar durch root
 - » Verlinkt auf jeder Stud.IP-Seite in der Fußzeile



The screenshot displays the Stud.IP 4.0 administration interface. The top navigation bar includes icons for home, refresh, mail, users, calendar, search, edit, settings, and other functions. Below the navigation bar, the 'Impressum' section is visible, with a sidebar on the left containing 'Seiten-Aktionen' (Neue Seite anlegen, Seite bearbeiten, Seite löschen) and 'Rubrik-Aktionen' (Neue Rubrik anlegen, Rubrik bearbeiten, Rubrik löschen). The main content area shows the configuration for the 'Datenschutzerklärung' page, including fields for 'Rubrik-Zuordnung' (set to 'Kontakt'), 'Seitentitel', and 'Seiteninhalt'. The 'Seiteninhalt' field contains a rich text editor with a toolbar and the following text:

Kontaktdaten:
Name:
Telefonnummer:
E-Mail-Adresse:
Unternehmensbezeichnung:

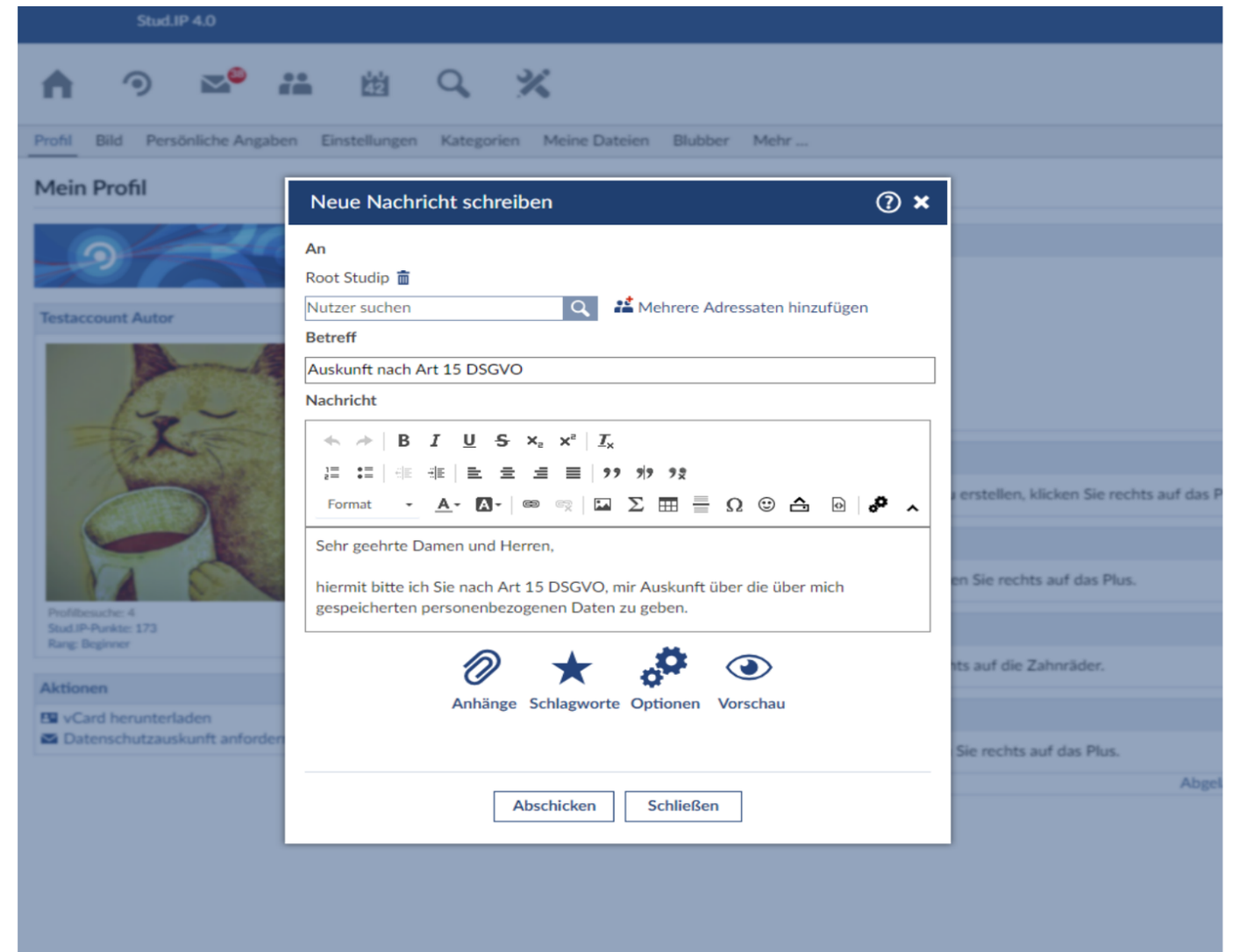
Datenschutzbeauftragte/-r:
Name:
Telefonnummer:
E-Mail-Adresse:
Unternehmensbezeichnung:

Datenschutzerklärung
Sie erhalten als Nutzer unserer Internetseite in dieser Datenschutzerklärung notwendige Informationen darüber, wie, in welchem Umfang sowie zu welche verwendet werden. Die Daten werden nur innerhalb der [Betreibereinrichtung] verarbeitet und verwendet und nicht an Dritte weitergegeben.

Rechtsgrundlagen
Die Erhebung und Nutzung Ihrer Daten erfolgt streng nach den gesetzlichen Vorgaben. Regelungen dazu finden sich in:
Europäische Datenschutzgrundverordnung (EU DSGVO)
Bundesdatenschutzgesetz (BDSG)
Niedersächsisches Datenschutzgesetz (NDSG)

Umsetzung in Stud.IP

- » Datenschutzauskunft anfordern
 - » Link auf der eigenen Profilseite
 - » Nachricht an konfigurierbaren Ansprechpartner
 - » Abruf der gespeicherten Daten entweder nur für root oder für jeden Nutzer selbst



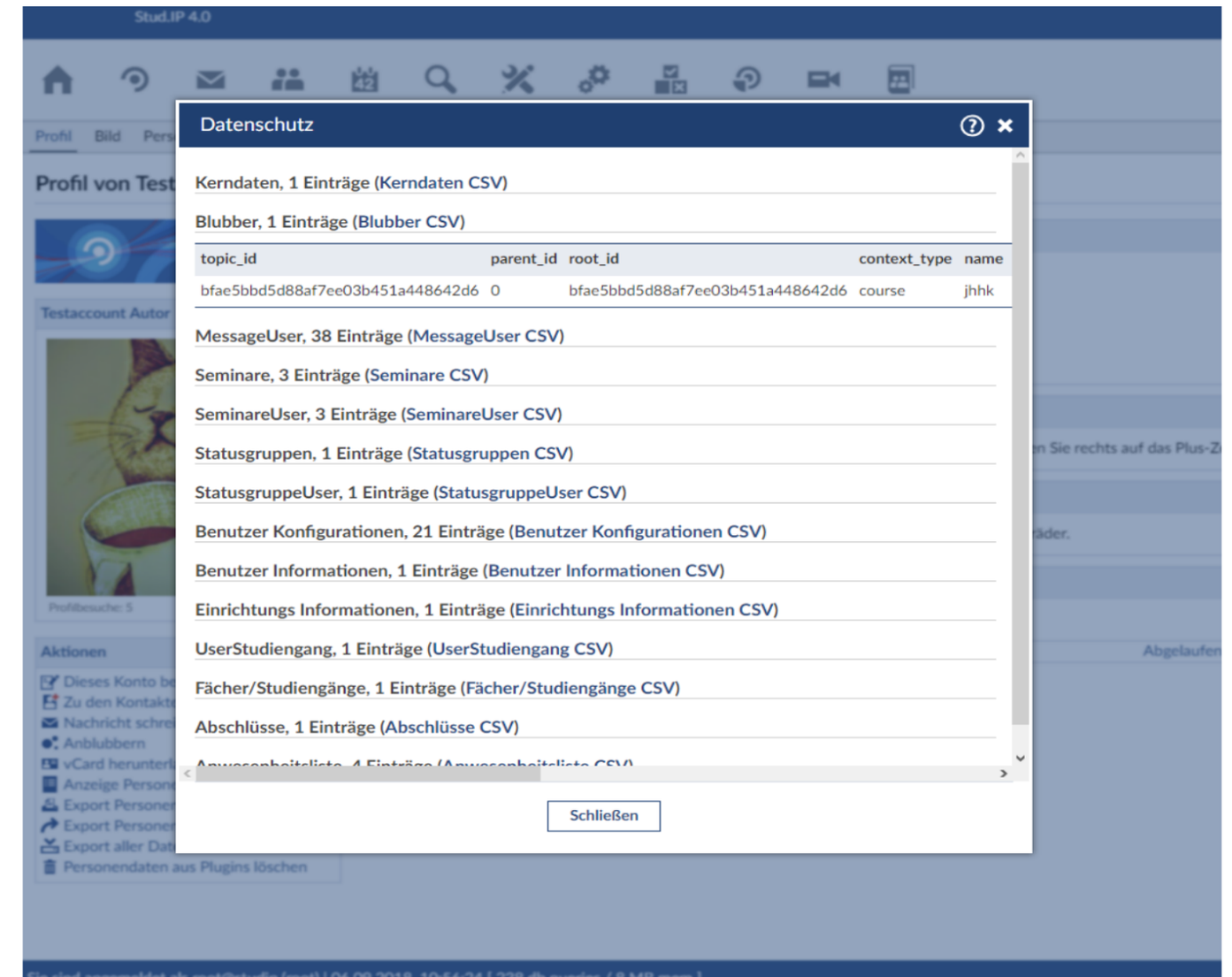
Umsetzung in Stud.IP

» Datenexport

- » Export von Datenbank-Einträgen als CSV-Dateien
- » Export von Dateien als ZIP-Archiv

» Löschen von Daten

- » bisher keine Anpassungen



The screenshot shows the Stud.IP 4.0 interface with a 'Datenschutz' (Data Protection) dialog box open. The dialog lists various data export options as CSV files:

- Kerndaten, 1 Einträge (Kerndaten CSV)
- Blubber, 1 Einträge (Blubber CSV)
- MessageUser, 38 Einträge (MessageUser CSV)
- Seminare, 3 Einträge (Seminare CSV)
- SeminareUser, 3 Einträge (SeminareUser CSV)
- Statusgruppen, 1 Einträge (Statusgruppen CSV)
- StatusgruppeUser, 1 Einträge (StatusgruppeUser CSV)
- Benutzer Konfigurationen, 21 Einträge (Benutzer Konfigurationen CSV)
- Benutzer Informationen, 1 Einträge (Benutzer Informationen CSV)
- Einrichtung Informationen, 1 Einträge (Einrichtung Informationen CSV)
- UserStudiengang, 1 Einträge (UserStudiengang CSV)
- Fächer/Studiengänge, 1 Einträge (Fächer/Studiengänge CSV)
- Abschlüsse, 1 Einträge (Abschlüsse CSV)
- Anwesenheitsliste, 4 Einträge (Anwesenheitsliste CSV)

A table is visible within the dialog, showing columns for 'topic_id', 'parent_id', 'root_id', 'context_type', and 'name'. The first row contains the following data:

topic_id	parent_id	root_id	context_type	name
bfae5bbd5d88af7ee03b451a448642d6	0	bfae5bbd5d88af7ee03b451a448642d6	course	jhhk

The dialog also includes a 'Schließen' (Close) button at the bottom right.

DGNVAW

» ToDo's für Betreiber

- » Plugin installieren (Stud.IP 3.5 – 4.1) oder Update auf Stud.IP 4.2
- » Ansprechpartner konfigurieren
- » Datenschutzerklärung anpassen bzw. ergänzen
- » nicht mehr Archivieren!

Problemfall Plugins

- » Plugins speichern häufig auch personenbezogene Daten
 - » Vips, ELMO, PerLe, DoIT
 - » Schwarzes Brett, Sprechstunden, Aladdin, Stoodle
- » Plugins müssen also Angaben zuliefern können zu Übersicht und eventuell Export von Nutzerdaten
- » Plugins müssen reagieren auf das Löschen von Nutzern

Lösung für Plugins

- » Plugins müssen also Angaben zuliefern können zu Übersicht und eventuell Export von Nutzerdaten
- » API-Funktion *getUserdata(\$user)*
 - » Liefert ein *StoredUserData* Objekt mit Tabellendaten und evtl. Dateien
 - » Dem *StoredUserData* werden Tabellendaten durch *addTabularData(\$key, \$value, \$context)* übergeben, Dateien durch *addFile(\$file, \$context)*

Lösung für Plugins

- » Plugins müssen reagieren auf das Löschen von Nutzern
- » Event *UserWillDelete* oder über Plugin Interface
 - » API-Funktion *deleteUserData(\$user)*
 - » Plugins müssen daraufhin ihre personenbezogenen Daten löschen

Problemfall Archivierung

- » Speicherung von (auch personenbezogenen) Veranstaltungsinhalten als
 - » HTML-Dump
 - » ZIP-Archiv von Dateien
- » keine Extraktion individueller personenbezogener Angaben möglich
- » kein Löschen individueller personenbezogener Daten möglich

Lösung für Archivierung

- » „abgeschlossene Semester“ statt archivierte Veranstaltung
 - » Daten verbleiben in den normalen Tabellen
 - » Semester wird in Suchen in DropDown-Filtern ausgeblendet
 - » optional Sperrung der Anmeldung durch vorkonfiguriertes Anmelde-set
 - » optional „Einfrieren“ bestimmter Veranstaltungsdaten (z.B. Titel, Modulzuordnung) durch vorkonfigurierte Sperrebenen
 - » Export und Löschen personenbezogener Daten wie bei aktiven Veranstaltungen

weitere Anpassungen

- » Export Veranstaltungsübersicht
 - » Individuelle Darstellung über die eigenen belegten Veranstaltungen mit den Metadaten Semester, LV-Nummer, Titel, Untertitel, Lehrende und Modulzuordnung
 - » Anzeige als HTML und Export-Möglichkeit als PDF
 - » Nutzbar als Transcript, „Studienbuch“, ePortfolio

weitere Anpassungen

- » Löschung von personenbezogenen Daten
 - » Abfrage, ob beim Löschen von Nutzern auch veranstaltungsbezogene Inhalte mit gelöscht werden sollen
 - » Anonymisieren von Inhalten, die nicht sinnvoll gelöscht werden können (Forenbeiträge, Wikiseitenabschnitte)
 - » Anonymisieren statt Löschen von Dozenten-Accounts

Zeitplanung

- » Stud.IP 4.2
 - » Integration des bisherigen Datenschutz-Plugins in den Kern
 - » Einbau API und Event für Plugins, Deaktivieren der alten Archivierungsfunktion
- » Stud.IP 4.3
 - » „abgeschlossene“ Veranstaltung statt Archivierung
- » parallel Anpassung der betroffenen Plugins

Vielen Dank!