

Datenerkennung prüfen **EvaSys-Schritt-für-Schritt-Anleitung**

Ziel

Abruf der erkannten Original-Fragebogenseiten einer Umfrage mit Kennzeichnung der erkannten / nicht erkannten Kreuze und Kommentare. Besonders geeignet, um bei Verdacht auf schlechte Leseleistungen zu prüfen, ob die Daten von EvaSys zuverlässig erkannt wurden (falls nein, siehe Dokument „Scanhinweise“).

Voraussetzungen

- die ausgefüllten Fragebogen der entsprechenden Lehrveranstaltungen müssen gescannt und die Daten in EvaSys übertragen worden sein
-

Datenerkennung prüfen EvaSys-Schritt-für-Schritt-Anleitung

Schritt 1: im Registerreiter „Teilbereiche“ in der linken Leiste „Umfragen anzeigen“ wählen – entsprechende Umfrage wählen – „Anzeigen“ wählen – den Namen der Lehrveranstaltung anklicken

The screenshot shows the EvaSys web interface. The top navigation bar includes 'Teilbereiche', 'Fragebögen', 'Einstellungen', and 'Systeminformationen'. The left sidebar has a 'Teilbereiche' section with 'Umfragen anzeigen' circled in orange. The main content area shows a navigation pane with 'Demonstrationsbereich' selected. Below it, there are several filter boxes: 'Demonstrationsbereich', 'Adam Adamski', 'Prof. Muster Mann', 'HS13', and 'PsyHS13V'. A 'Zusätzliche Filter 1&2' section has two dropdown menus set to 'ALLE' and an 'Anzeigen' button circled in orange. Below this is a table for 'Demonstrationsbereich: Prof. Muster Mann' with a 'Hilfe' button. The table has columns for 'Art', 'Name', 'Status', 'Erfasst', 'Verarbeitet', 'Formular', 'Report', 'Export', and 'Aktionen'. One row is circled in orange: 'Mustervorlesung (11111-1)'. A 'Zurück' button is at the bottom left of the table area.

Art	Name	Status	Erfasst	Verarbeitet	Formular	Report	Export	Aktionen
Mustervorlesung (11111-1)		Daten vorhanden	002 10%	26.11.2013	PsyHS13V			

Datenerkennung prüfen EvaSys-Schritt-für-Schritt-Anleitung

- Schritt 2:** in den „Details zur Umfrage“ bei „Erkannte Formulare im Original als PDF anzeigen“ „Anzeigen wählen“
- > falls Sie nur die erkannten Kreuze und Kommentare einer bestimmten Fragebogenseiten angezeigt haben möchten, wählen Sie zuvor im Dropdown-Menü die Seite aus (z.B. bei Verdacht, dass nur die Kreuze auf der ersten Fragebogenseite vom Scanner nicht gut gelesen wurden)

The screenshot shows the EvaSys interface with the following details:


- Navigation:** Teillbereiche, Fragebögen, Einstellungen, Systeminformationen
- Header:** Suchen, HS13
- Left Sidebar:** Christine Meyer Richli, Teilbereichsadministrat..., Teillbereiche, Gesamtlübersicht, Demonstrationsb..., Zentrale Evaluation, Baumstruktur, Umfragen generieren, Umfragen anzeigen, Umfragen löschen, Meldemasken, Serienvorgänge, Lehrveranstaltungen anzeigen, Geplante Vorgänge, Datenimport, Datenexport, Teilnahmeübersicht, Aktuelle Nutzer, Angemeldet: 2, Onlineumfragen: 0, Abmelden
- Main Content: Details zur Umfrage**
 - Umfrage:** Umfrage, Dozent (Prof. Muster Mann), Lehrveranstaltung, Erhebungsperiode (HS13), Typ (Papierbasiert (Selbstdruck)), Fragebogen (PsyHS13V), Status (Daten vorhanden, Auswertung möglich), Umfrage erstellt am (24.11.2013 um 14:18:06), Letzte Datenerfassung am (26.11.2013 um 15:53:42), Anzahl Rückläufer (2 bei 20 LV-Teilnehmern (Rücklaufquote 10%))
 - Aktionen:** Deckblatt / Fragebogen im Browser anzeigen (Generieren, E-Mail), Teilnehmerzahl zur Berechnung der Rücklaufquote: 20 (Übernehmen), Datensammlung beenden, Umfrage schließen, Umfrage zurücksetzen, Umfrage löschen, Ausgewählte Antworten auf offene Fragen löschen, Umfrage einer Vertretung zuweisen, Notizen bearbeiten/anzeigen, Antworten auf offene Fragen kategorisieren
 - Umfragedaten:** Auswertungsstatistik, Auswertung im HTML-Format, Vergleichsbericht (Keine verwenden), Auswertung im PDF-Format (Anzeigen, E-Mail), Rohdaten im SPSS-Format (Codebuch), Rohdaten im CSV-Format (Codebuch), Erkannte Formulare im Original als PDF anzeigen (ALLE, Anzeigen), Gescannte Originalseiten erkannter Formulare löschen

Datenerkennung prüfen EvaSys-Schritt-für-Schritt-Anleitung

Schritt 2: die Kreuze und Kommentare in den grün umrandeten Kästchen wurden von EvaSys erkannt
 -> für Informationen zur Datenerkennung siehe im Scanstationhandbuch V3.5 S. 33 „Wie liest das System die Daten?“ (notwendiger Schwärzungsgrad der Kästchen, Algorithmus bei mehreren Kreuzen etc.)

Fragebogen zur Beurteilung von Lehrveranstaltungen

Universität Basel HS13 Mustervorlesung
 Demonstrationsbereich Prof. Muster Mann (11111-01)



Markieren Sie so: Bitte verwenden Sie einen Kugelschreiber oder einen nicht zu starken Filzstift. Dieser Fragebogen wird maschinell erfasst.
 Korrektur: Bitte beachten Sie im Interesse einer optimalen Datenerfassung die links gegebenen Hinweise beim Ausfüllen.

Liebe Studentin / lieber Student,
 durch das Ausfüllen dieses Fragebogens helfen Sie uns, die Qualität der Lehrveranstaltungen zu beurteilen und kontinuierlich zu verbessern. Ihre Antworten werden von den Dozierenden für die Weiterentwicklung ihrer Lehrveranstaltungen genutzt. Ihre Rückmeldungen sind uns sehr wichtig. Bitte versuchen Sie, alle Punkte nach Ihrem persönlichen Eindruck zu bewerten. Erläutern Sie kritische Beurteilungen bitte kurz bei den offenen Antwortmöglichkeiten. Falls ein Item nicht beurteilbar sein sollte, nutzen Sie die Antwortmöglichkeit "nicht beantwortbar". Die Daten werden anonym behandelt. **Herzlichen Dank für Ihre Rückmeldungen!**

Angaben zur Person

In welchem Semester sind Sie? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 >10

Studiengang: Bachelor Master Ausserfakultär Mobilität Anderes

Pflichtveranstaltung: Ja Nein

Persönlicher Code: (Erster Buchstabe des Geburtsorts, zweiter Buchstabe des Vornamens der Mutter, dritter Buchstabe des eigenen Vornamens, erster Buchstabe des Vornamens des Vaters)

Ich finde, die Dozentin / der Dozent...

	stimme gar nicht zu			+	stimme völlig zu			nicht beantwortbar
	---	--	-		+	++	+++	
1. strukturiert die Veranstaltung gut.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. gibt klare Lernziele vor.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. versteht es, schwierige Sachverhalte verständlich zu erläutern.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. präsentiert die Lehrinhalte gut (Sprache, didakt. Mittel etc.).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. weckt Interesse für das Themengebiet.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. bietet genügend Raum für Fragen und deren Beantwortung.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ich...

	stimme gar nicht zu			+	stimme völlig zu			nicht beantwortbar
	---	--	-		+	++	+++	
7. bereite die Veranstaltung genügend vor / nach.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. setze mich intensiv mit den Lehrinhalten auseinander (Lektüre, ... Diskussion inner-/ausserhalb Vorlesung etc.).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. habe folgende Male in der Veranstaltung gefehlt.	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1-2	<input checked="" type="checkbox"/> 3-4	<input type="checkbox"/> 5-6	<input type="checkbox"/> 7-8	<input type="checkbox"/> >8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. schätze, meine durchschnitt. Vor-/Nachbereitungszeit beträgt:	<input type="checkbox"/> 0h	<input type="checkbox"/> <1h	<input checked="" type="checkbox"/> 1-2h	<input type="checkbox"/> 3-4h	<input type="checkbox"/> 5-8h	<input type="checkbox"/> >8h pro Woche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>