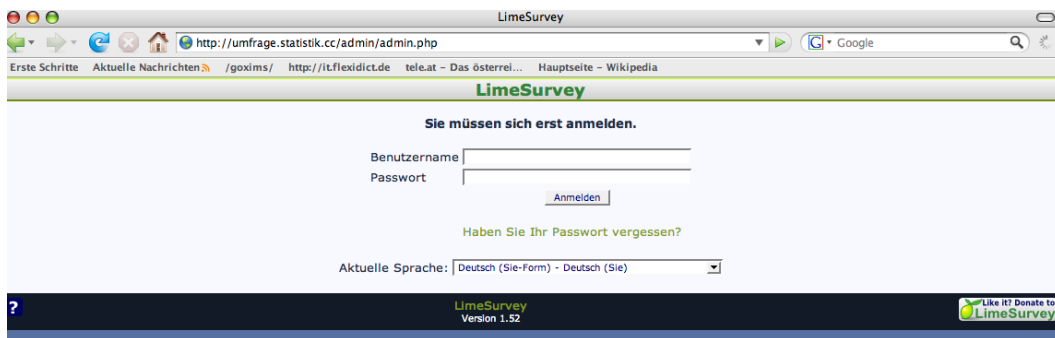


LimeSurvey – Fragebögen online erstellen

LOGIN



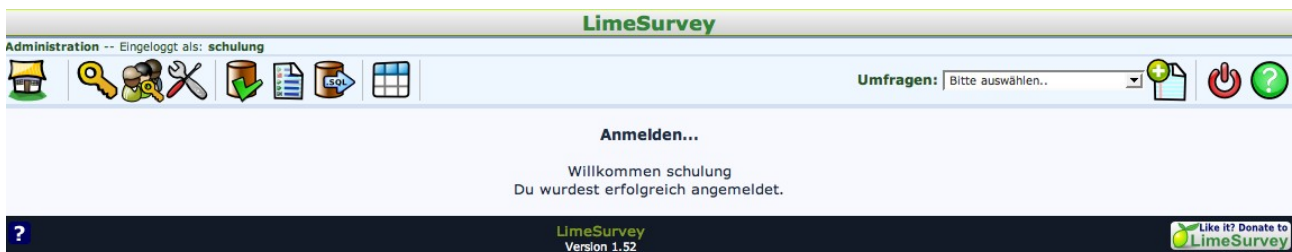
Kurslogin

<http://umfrage.statistik.cc>

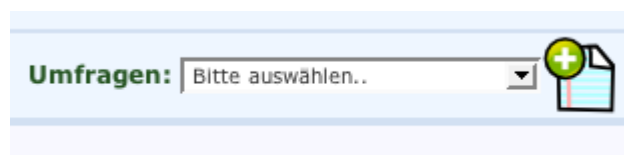
user: schulung
pwd: mci2007

Achtung ! Bitte Sprache beim Login wählen !

Nach dem Login



Rechts oben findet man die bereits erstellten Umfragen bzw. die Möglichkeit über das Symbol + eine neue Umfrage hinzuzufügen



Neue Umfrage erstellen

Titel: (Pflichtfeld – muss ausgefüllt werden !) Hier muss eine kurze und aussagekräftige Beschreibung des Thema der Umfrage sein (Beispiel: Studie des Einkaufsverhalten 2007), der Titel wird auf jeder Seite der Umfrage angezeigt.

Beschreibung: Hier können sie eine Beschreibung zu ihrer Umfrage eingeben (Beispiel: Eine vergleichende Studie, wie sich das Einkaufsverhalten nach der Einführung des Euro verändert hat.) In diesem Teil können sie HTML-Statements verwenden.

Willkommenstext: Hier können sie eine Nachricht verfassen, welche Teilnehmern bei deren ersten Besuch ihrer Umfrage angezeigt wird (Beispiel: Herzlichen Willkommen auf der Homepage zur Studie XYZ, es würde uns freuen, wenn sie sich ein paar Minuten zum Ausfüllen der Fragen Zeit nehmen.) In diesem Teil können sie HTML-Statements verwenden.

Administrator Name: Hier muss der Name des Hauptverantwortlichen für die Umfrage eingetragen werden. Dessen Name wird als Kontaktperson in allen Einladungsemail angegeben, welche an potentielle Umfrageteilnehmer verschickt werden können.

Administrator Email: Hier soll die Email-Adresse des Hauptverantwortlichen eingetragen werden, diese wird bei allen versendeten Emails als die Antwortadresse angegeben.

Faxnummer: LimeSurvey bietet die Möglichkeit automatisch von einer Onlineumfrage eine druckbare Version herzustellen. In der druckbaren Version wird diese Faxnummer als Rücksendenummer angegeben.

Format: Hier können sie einstellen, wie ihre Fragen angezeigt werden sollen. Zur Auswahl stehen:

- Frage für Frage: Auf jeder Seite wird nur eine Frage angezeigt.
- Gruppe für Gruppe: Auf einer Seite werden immer alle Fragen einer Gruppe angezeigt. Es gibt natürlich schon noch eigene Willkommens- und Abschlusseiten

- Alles auf einer Seite: Alle Fragen werden auf einer einzigen Seite angezeigt. Bei dieser Option gibt es bei aktivierten Umfragen keine eigene Willkommens- und Abschlusseite, somit wird auch die Willkommensmeldung und der Absenden-Knopf auf dieser einen Seite angezeigt.

Vorlage: Hier können sie eine auf ihrem System installierte Vorlagen für ihre Umfrage auswählen, um ihre Umfrage in einem gewissen Design darzustellen. Die "default"-Vorlage ist zwar sehr schlicht, dafür aber funktionell.

Cookies benutzen?: Wenn sie die Option "Cookies benutzen" aktivieren und sie keine Schlüsselwörter um die Teilnehmer ihrer Umfrage zu steuern, dann wird auf jeden Client-Computer, auf dem die Umfrage ausgefüllt wurde ein "Cookie" gespeichert, sodass von diesem Computer aus nicht mehr an der Umfrage teilgenommen werden kann und bei einem erneuten Versuch eine Fehlermeldung erscheint. Die Sicherheitseinstellungen verschiedener Internetbrowser unterbinden die Speicherung von "Cookies", dennoch sind sie ein gutes Mittel um bei anonymen Umfragen eine gewisse Kontrolle über unerwünschte Mehrfacheinträge zu erhalten.

Zwischenspeichern erlauben?: Wenn sie diese Option auf "Ja" festsetzen können die Benutzer nicht vollständig ausgefüllte Umfragen speichern und diese zu einem späteren Zeitpunkt laden und mit der Beantwortung der Fragen fortsetzen.

(<< Zurück) Button zeigen: Diese Einstellung ist Standardmässig auf "Ja" festgesetzt, wenn sie es auf "Nein" ändern, wird ihren Besuchern kein (<< Zurück)-Knopf angezeigt und sie können nicht zu einer vorherigen Seite zurückkehren.

Admin Benachrichtigung:	Keine Bestätigung per Email. <input type="button" value="v"/>
Anonymisierte Antworten?	Ja <input type="button" value="v"/>
Einladungs-Email Betreff:	Einladung zur Teilnahme an einer Umfrage
Text der Einladungs-Email:	Hallo {FIRSTNAME}, Hiermit möchten wir Dich zu einer Umfrage einladen. Der Titel der Umfrage ist '{SURVEYNAME}' '{SURVEYDESCRIPTION}' Um an dieser Umfrage teilzunehmen, klicke bitte auf den unten stehenden Link. Mit freundlichen Grüßen, {ADMINNAME} ({ADMINEMAIL})
Erinnerungs-Email Betreff:	Erinnerung an die Teilnahme an einer Umfrage
Text der Erinnerungs-Email:	Hallo {FIRSTNAME}, Vor kurzem haben wir Dich zu einer Umfrage eingeladen. Zu unserem Bedauern haben wir bemerkt, dass Du die Umfrage noch nicht ausgefüllt hast. Wir möchten Dir mitteilen, dass die Umfrage noch aktiv ist und würden uns freuen, wenn Du teilnehmen könntest. Der Titel der Umfrage ist '{SURVEYNAME}' '{SURVEYDESCRIPTION}'
Bestätigungs-Email Betreff:	Abschlussbestätigung einer Umfrage
Text der Bestätigung-Email:	Hallo {FIRSTNAME}, Vielen Dank für die Teilnahme an der Umfrage mit dem Titel {SURVEYNAME}. Deine Antworten wurden bei uns gespeichert. Wenn Du irgendwelche Fragen zu dieser Email hast, kontaktiere mich bitte {ADMINNAME} unter {ADMINEMAIL}. Mit freundlichen Grüßen, {ADMINNAME}
Offene Registrierung erlauben?	Nein <input type="button" value="v"/>
Offene Registrierung Email Betreff:	Registrierungsbestätigung für Teilnahmeumfrage

Admin Benachrichtigung: Hier können sie die Art und Weise festlegen, wie der Hauptverantwortliche einer Umfrage benachrichtigt werden soll wenn eine Umfrage vollständig ausgefüllt wurden. Zur Auswahl stehen:

- Keine Bestätigung per Email
- Normale Bestätigung per Email: es wird für jeden beantworteten Fragebogen ein Email mit den wichtigsten Daten an den Hauptverantwortlichen einer Umfrage verschickt
- Ausführliche Bestätigung per Email mit Ergebnissen: Hier wird für jeden beantworteten Fragebogen ein Email mit allen Antworten an den Hauptverantwortlichen einer Umfrage versendet.

Anonymisierte Antworten: Diese Option erlaubt ihnen festzulegen, ob man an ihrer Umfrage anonym teilnehmen kann oder nicht. Standardmäßig steht dies auf Ja. Wenn sie dieses auf Nein setzen, werden alle Antworten mit einer Probandentabelle verbunden und sie können individuelle Antworten zu einem bestimmten Teilnehmer verfolgen.

Einladungs-Email Betreff: Der hier eingegebene Text wird als Betreff der Einladungs-Email, wenn die Umfrage auf einen Probandenschlüssel zurückgreift verwendet.

Text der Einladungs-Email: Dies ist der Text des Einladungs-Email, wenn bei der Umfrage Probandenschlüssel verwendet werden. Standardmäßig finden sie hier einen vordefinierten Text in der Sprache der Umfrage. Diesen Text können sie natürlich nach Belieben modifizieren. Wenn sie keine Probandenschlüssel bei ihrer Umfrage verwenden, ist der Inhalt bei dieser Einstellung komplet irrelevant. Mit folgenden Variablen aus der Probandentabelle können sie den Einladungstext jedes Emails:

1. {FIRSTNAME} - wird mit dem Wert "firstname" aus der Probandentabelle ersetzt
2. {LASTNAME} - wird mit dem Wert "lastname" aus der Probandentabelle ersetzt
3. {SURVEYNAME} - wird mit dem Namen der Umfrage ersetzt
4. {SURVEYDESCRIPTION} - wird mit der Beschreibung der Umfrage ersetzt
5. {ATTRIBUTE_1} - wird mit dem Wert "attribute_1" aus der Probandentabelle ersetzt
6. {ATTRIBUTE_2} - wird mit dem Wert "attribute_2" aus der Probandentabelle ersetzt
7. {SURVEYURL} - wird mit der vollständigen URL, inkl. entsprechendem Probandenschlüssel der Umfrage ersetzt.

Diese Parameter können sie auch bei den nachfolgenden Email-Einstellungen verwenden.

Erinnerungs-Email Betreff: Der hier eingegebene Text wird als Betreff der Erinnerungs-Email verwendet.

Text der Erinnerungs-Email: Dies ist der Text des Erinnerungs-Email, wenn bei der Umfrage Probandenschlüssel verwendet werden. Zur Individualisierung stehen ihnen hierbei die gleichen Optionen wie beim Text der Einladungs-Email offen.

Bestätigungs-Email Betreff: Wenn sie einen Probandenschlüssel verwenden, wird den Umfrageteilnehmern nach Absenden automatisch eine Bestätigung ihrer erfolgreichen Teilnahme zugesendet. Der hier eingegebene Text wird als Betreff der Bestätigungs-Email verwendet.

Text der Bestätigungs-Email: Dies ist der Text des Bestätigungs-Email, wenn bei der Umfrage Probandenschlüssel verwendet werden. Bestätigungs-Email werden nach erfolgreicher Teilnahme bei Verwendung eines Probandenschlüssel versendet.

Offene Registrierung erlauben?: Wenn sie den Zugang zu ihrer Umfrage über Probandenschlüssel steuern, können nur Besucher teilnehmen, für welche sie in der Probandentabelle einen passenden Schlüssel bereitstellen/-halten. Wenn sie Probandenschlüssel verwenden wollen und zusätzlich eine offene Registrierung erlauben wollen müssen sie dies hier einstellen. In diesem Fall können sich Besuchern unter Angabe von Namen und Email-Adresse für ihre Umfrage registrieren. Daraufhin wird vom Skript automatisch ein neuer Schlüssel in der Datenbank erstellt, welcher dem Benutzer mittels Einladungs-Email an die angegebene Email-Adresse zugesendet wird. Das Skript überprüft weiters, dass pro Email-Adresse der Fragebogen nur einmal ausgefüllt werden kann.

Offene Registrierung Email Betreff: Der hier eingegebene Text wird als Betreff der Einladungs-Email an Besucher verwendet, welche an ihrer Umfrage über die offene Registrierung teilnehmen wollen.

Text der Registrierungs-E-Mail:	Hallo {FIRSTNAME}, Du (oder jemand, der Deine Email benutzt hat) hat sich für eine Umfrage mit dem Titel {SURVEYNAME} angemeldet. Um an dieser Umfrage teilzunehmen, klicke bitte auf den folgenden Link.nn{SURVEYURL} Wenn Du irgendwelche Fragen zu dieser Umfrage hast oder wenn Du Dich „nicht_“ für diese Umfrage angemeldet hast und Du glaubst, dass Dir diese Email irrtümlicherweise zugeschickt worden ist, kontaktiere bitte {ADMINNAME} unter {ADMINEMAIL}.	
Zugangsschlüssel Schlüssel:	<input type="text"/>	(Name Attribute 1)
	<input type="text"/>	(Name Attribute 2)
Zeit-Datumsstempel?	<input type="button" value="Nein"/>	
IP-Adresse speichern?	<input type="button" value="Nein"/>	
Referrer-URL speichern?	<input type="button" value="Nein"/>	
Basis-Sprache:	Deutsch (Sie-Form) - Deutsch (Sie) <input type="button" value="v"/> Die Einstellung kann später nicht geändert werden.	
Läuft ab?	<input type="button" value="Nein"/>	
Umfrage endet am:	<input type="text" value="2007-10-25"/> <input type="button" value="..."/>	Datumsformat: YYYY-MM-DD
End-URL:	<input type="text" value="http://"/>	
URL Beschreibung:	<input type="text"/>	
URL automatisch laden, wenn die Umfrage abgeschlossen ist?	<input type="button" value="Nein"/>	
<input type="button" value="Erstelle Umfrage"/>		
ODER		
Umfrage importieren		
CSV/SQL-Datei auswählen:	<input type="text"/>	<input type="button" value="Durchsuchen..."/>

Text der Registrierungs-E-Mail: Dies ist der Text des Einladungs-Email, welches an Besucher, die an ihrer Umfrage über die offene Registrierung teilnehmen wollen versendet wird. Zur Individualisierung stehen ihnen hierbei die gleichen Optionen wie beim Text der Einladungs-Email offen.

Probanden Schlüssel: Die Probandentabelle bietet Platz für zwei Parameter, um zusätzliche Informationen zu ihren Besuchern zu speichern. Wenn sie das System der offenen Registrierung verwenden, können sie diesen Feldern einen aussagekräftigen Namen geben. Wenn sie im Feld "(Name Attribute 1)" zum Beispiel den Wohnort der Besuchers speichern, können sie es entsprechend benennen.

Zeit-Datumsstempel? Mit dieser Einstellung können sie festlegen, ob die Antworten ihrer Umfrage mit einem Zeit- und Datumsstempel versehen werden. Falls ja, wird den Antworten ihrer Umfrage ein Feld mit der entsprechenden Information hinzugefügt.

IP-Adresse speichern?: Mit dieser Einstellung können sie festlegen, ob im Zuge der Umfrage die IP-Adresse des Umfrageteilnehmers gespeichert wird. Falls ja, wird der Umfrage ein Feld mit der entsprechenden Information hinzugefügt.

Referrer-URL speichern?: Mit dieser Einstellung können sie festlegen, ob die URL, von der ihr Besucher zu ihrer Umfrage gelangt ist gespeichert wird oder nicht. Falls ja, wird der Umfrage ein Feld mit der entsprechenden Information hinzugefügt.

Basis-Sprache: Diese Einstellung legt die Basissprache der Umfrage fest. Einmal festgelegt und gespeichert kann sie nicht mehr verändert werden. Die Basis-Sprache ist die Basis für weitere mögliche Übersetzungen. Bei der Erstellung einer neuen Umfrage können sie die Übersetzungen noch nicht festlegen. Für weitere Übersetzungen müssen sie die Einstellungen einer bereits erstellten Umfrage editieren, dann können sie Übersetzungen hinzufügen.

Zusätzliche Sprachen: Hier können sie weitere Sprachen zu ihrer Umfrage hinzufügen und

entfernen. Dies kann zu jedem Zeitpunkt, ausgenommen bei der Erstellung der Umfrage getan werden. Bitte beachten sie, wenn sie eine vorhandene Sprache von einer Umfrage entfernen, gehen alle Informationen zu dieser Sprache dauerhaft verloren.

Läuft ab?: Verwenden sie hier "Ja", wenn sie wollen, dass ihre Umfrage zu einem gewissen Datum endet.

Umfrage endet am: Dies ist jenes Datum, bis zu dem an ihrer Umfrage teilgenommen werden kann, falls sie die Einstellung "Läuft ab?" aktiviert haben. Beispiel: Wenn an ihrer Umfrage bis zum 31. Dezember teilgenommen werden kann, ist es nicht mehr möglich die Umfrage am 1. Jänner auszufüllen.

End-URL: Diese URL wird Besuchern am Ende ihrer Teilnahme an der Umfrage angezeigt. Mit dieser Einstellung können sie die Besucher auf jede erdenkliche Website weiterleiten bzw. auch wieder zurückleiten. Die End-URL muss mit "http://" am Beginn angegeben werden, z.B.:

<http://www.limesurvey.org>

Weiters können sie an dieser Stelle die {SAVEDID} und den entsprechenden {TOKEN} einbauen. Die "SAVEID" ist jene eindeutige Nummer, welcher an jede Antwort vergeben wird und TOKEN ist der Zugangsschlüssel, welchen der Befragte zur Teilnahme an der Umfrage benötigt hat, z.B.:

<http://www.ihreDomain.org/test.php?var1={SAVEDID}&var2={TOKEN}>

URL Beschreibung: Hier können sie einen Titel für die End-URL angeben.

URL automatisch laden, wenn die Umfrage abgeschlossen ist?: Mit dieser Einstellung können sie festlegen, ob nach Abschluss der Umfrage automatisch die End-URL geladen werden soll. In diesem Fall wird die Abschluss-Seite nicht angezeigt. Verwende sie diese Einstellung ebenfalls nicht, wenn sie nach der Umfrage Bewertungen (Bewertungsregeln) anzeigen wollen.

Erstelle Umfrage Mit einem Klick auf diesen Button wird eine Umfrage erstellt und ihrer Umfrageliste hinzugefügt.

Umfrage importieren Sollten sie keine neue Umfrage erstellen wollen, sondern eine bereits vorhandene Umfrage importieren wollen, klicken sie zuerst auf "Durchsuchen...", wählen die entsprechende CSV oder SQL-Datei auf ihrem Computer aus und starten den Importvorgang mit "Umfrage importieren".

The screenshot shows the LimeSurvey administration interface. The top navigation bar includes icons for home, search, settings, and other functions. The main content area displays the configuration for a survey titled "Testumfrage (ID 47387)".

Titel: Testumfrage (ID 47387)

URL dieser Umfrage (Deutsch (Sie-Form)): <http://cvc.info/~statistik.cc/umfrage/index.php?sid=47387&lang=de>

Beschreibung: Test für interne Zwecke

Willkommenstext: Vielen Dank für Ihre Breitschaft an dieser Umfrage teilzunehmen !

Administrator Name: cvc (cvc@cvc.at)

Faxnummer:

Umfrage endet am: -

Vorlage: default

Basis-Sprache: Deutsch (Sie-Form) - Deutsch (Sie)

Zusätzliche Sprachen:

Abschluss-Link:: <http://statistik.cc/danke.html>

Anzahl Fragen/Gruppen: 0/0

Umfrage aktiv: Nein

Hinweise: Die Umfrage kann noch nicht aktiviert werden.
 [Du müssen Gruppen hinzufügen.]
 [Du müssen Fragen hinzufügen.]
 Dies ist eine anonyme Umfrage.
 Es wird Frage für Frage gestellt.
 Teilnehmer können teilweise fertiggestellte Umfrage zwischenspeichern.
 Keine Bestätigung per Email.
 Fragen-Codes neu erzeugen: [Normal aufsteigend] [Nach Gruppen]

URL dieser Umfrage: unter dieser Adresse kann die Umfrage aufgerufen werden

weilers folgt die Übersicht über die bereits eingegebenen Daten

Beschreibung: Übersicht über den eingegebenen Text im Feld Beschreibung

Willkommenstext: Übersicht über den eingegebenen Text im Feld Willkommenstext

Administrator Name: Übersicht über den eingegebenen Text in diesem Feld

Faxnummer: Übersicht über den eingegebenen Text in diesem Feld

.....

Definition der Fragen und deren Art

Allgemein:

Bevor die erste Frage angelegt werden kann, muss eine Gruppe definiert werden. Gruppen werden verwendet, um einen Fragebogen zu unterteilen.

Beispiel:

Einleitung (Warm-up Fragen,...)

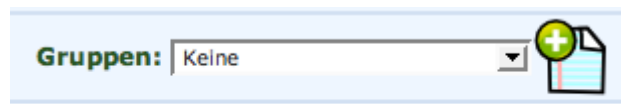
Hauptteil (eigentliche Forschungsfragen)

Demographie (Fragen zum Geschlecht, Alter,..)

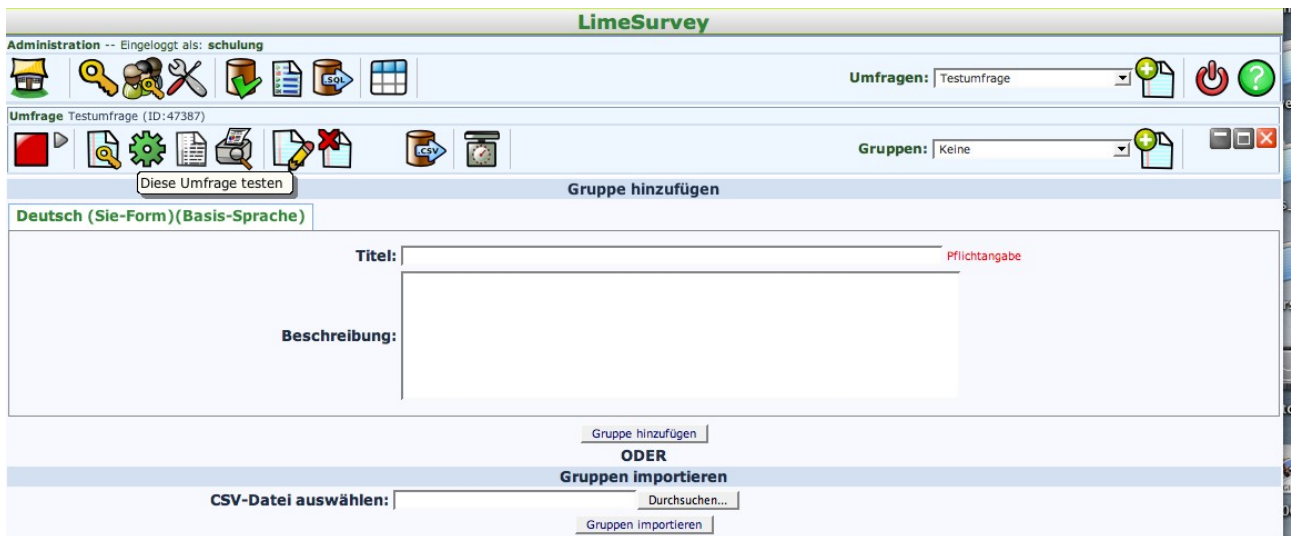
Sollte eine solche beispielhafte Unterteilung nicht erwünscht sein, dann muss nur eine Gruppe angelegt werden. Jede Gruppe kann mit einem eigenen Einleitungstext eingeleitet werden.



Gruppen anlegen (+ klicken)



Gruppeninformationen

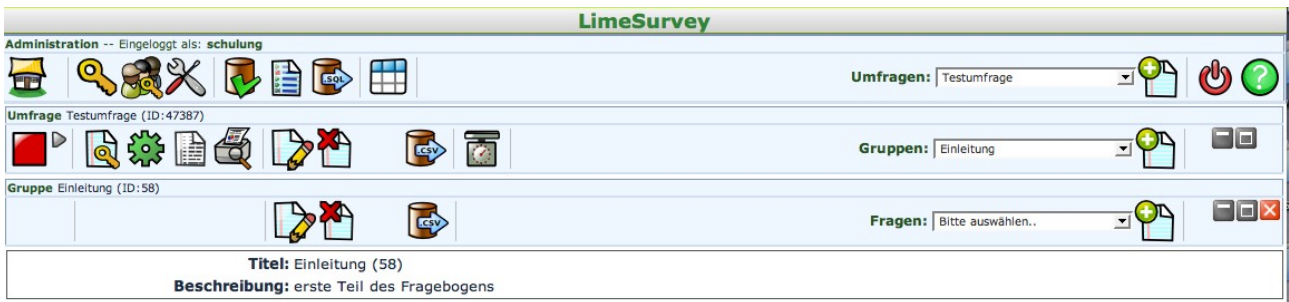


Titel: Titel der Gruppe (Pflichtfeld)

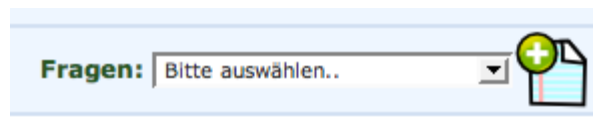
Beschreibung: Begleittext zur jeweiligen Gruppe

durch den Button **Gruppe hinzufügen** wird dieser Vorgang abgeschlossen

Fragen hinzufügen



Nach der Anlage von einer Gruppe können Fragen eingegeben werden



Fragen im Detail

Code: Der Fragen-Code ist die ID, eine Nummer oder der Code der Frage. Dieser Code dient lediglich einer schnellen Identifikation der Frage beim Exportieren oder der Auswertung. Dennoch sollten sie die Fragen-Codes überlegt und gezielt vergeben, da bei der späteren Auswertung und Arbeit eine klare Code-Struktur sehr von Vorteil ist und eine Menge Zeit und Arbeit ersparen kann.

Frage: Tragen sie hier ihre exakte Fragestellung ein. Die Frage kann so lang sein wie sie möchten. Beachten sie jedoch, dass für (aufwendige) Erklärungen auch das Hilfetext-Feld zur Verfügung steht. In den Fragentext können sie Informationen/Angaben aus der Probandentabelle einbauen. Hierzu muss die Umfragen als NICHT Anonym angelegt sein. Ebenso können sie in den Fragentext Antworten aus vorangegangenen Fragen einfügen. Das Feld "Frage" kann HTML-Code enthalten. Auf diesem Weg können sie z.b. Bilder einbinden:

```

```

Hilfetext: Wenn sie zu ihrer Frage einen Hilfetext oder eine Erklärung verfassen wollen, können sie diese hier optional eintragen. Falls sie dies machen, erscheint unterhalb der Antworten ein weißes Fragezeichen auf blauem Hintergrund und der hier eingegebene Text wird nebenstehend angezeigt.

Typ: Hier müssen sie den Fragetyp wählen.

Beschriftung-Set: Bei einigen Fragentypen muss man ein Beschriftung-Set auswählen. Es werden nur jene angezeigt, welche zumindest in der Basissprache der Umfrage erstellt wurden.

Validierung: Bei allen textbasierten Fragentypen können sie die Eingabe mit Hilfe von Standard Using Regular Expressions überprüfen. Sollte anschließend die Eingabe nicht entsprechen, wird der Benutzer mit einem Popup hingewiesen, seine Eingaben zu überprüfen.

'Sonstige:' Angabe möglich: Falls ja, wird eine zusätzliche Antwortoption "Sonstige:" angezeigt.

Pflichtangabe: Für fast alle Fragentypen können sie festlegen, ob eine Eingabe bei dieser Frage

verpflichtend ist oder nicht. Falls ja, muss eine Eingabe erfolgen und sollte der Benutzer ohne Antwort fortfahren wollen, wird er mit einem Popup auf die fehlende Antwort hingewiesen. Falls nein, wird teilweise "keine Antwort" als Antwortoption angezeigt.

Frage-Attribute: Informationen zu Frage-Attribute

Fragearten:

5 Punkte Auswahl:

Eine Bewertung zwischen 1 und 5

Type O : List with Comment Question
Choose only one of the following

Please choose one of the following: Please enter your comment here:

Red
 Green
 Blue
 No answer


Datum:

Datumsangabe

z.B: Wann ist Ihr Geburtstag?

Type D - Date Question

Format: YYYY-MM-DD
 (eg: 2003-12-25 for Christmas day)

 Help text


Geschlecht:

Bietet dem Teilnehmer die Möglichkeit das Geschlecht auszuwählen.

z.B: Sind Sie männlich oder weiblich?

Type G - Gender Question

Female
 Male
 No answer

 This is a standard question asking for the participant's sex.

Liste Klappbox/Optionsfelder

Eine Liste mit möglichen Antworten, von denen der Teilnehmer nur eine auswählen kann.

The image shows two examples of LimeSurvey question types. On the left is 'Type I - List Dropdown Question', which features a dropdown menu with the text 'Please choose...' and a list of options: 'Please choose..', 'Green', 'Red', 'Blue', and 'Other'. On the right is 'Type L - List Radio Question', which features radio buttons for 'Green', 'Red', 'Blue', 'Other' (with an adjacent text input field), and 'No answer' (which is selected).

Liste Klappbox/Optionsfelder (Flexible Beschriftung)

Wie Liste Klappbox/Einfachauswahl, nur mit dem Unterschied, dass die möglichen Antworten aus einem Beschriftung-Set übernommen werden können.

Liste mit Kommentar

Eine Liste mit möglichen Antworten, von denen der Teilnehmer nur eine auswählen kann. Zusätzlich kann der Teilnehmer die Antwort durch einen Kommentartext präzisieren.

The image shows 'Type O: List with Comment Question'. It features radio buttons for 'Red', 'Green', 'Blue', and 'No answer' (which is selected). To the right of the radio buttons is a text input field for a comment. The text 'Please choose one of the following: Please enter your comment here:' is positioned above the input field.

Mehrfachauswahl

Eine Liste mit möglichen Antworten, von denen der Teilnehmer mehrere auswählen kann.

Type P: Multiple Options Question with Comments
Check any that apply

I am glad

I don't care

I am unhappy

Other:

? This is a Multiple Options Question with the ability to comment it.

Mehrfachauswahl mit Kommentar

Eine Liste mit möglichen Antworten, von denen der Teilnehmer mehrere auswählen kann - außerdem kann er einen Kommentar abgeben, um seine Wahl zu erläutern.

Type P: Multiple Options Question with Comments
Check any that apply

I am glad

I don't care

I am unhappy

Other:

? This is a Multiple Options Question with the ability to comment it.

Mehrfache kurze Texte

Eine Liste aus Freitexteingaben. z.B: Was sind Ihre drei Lieblingsbücher?

Type Q - Multiple Short Text Question

blue

red

green

? This is a Multiple Short Text Question

Zahleneingabe

Erfordert eine Antwort die nur aus Zahlen besteht. Erlaubt nur die Zeichen "1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 . ;".

Type N - Numerical Input Question

Only numbers may be entered in this field

Reihenfolge

Dieser Fragentyp bietet die Möglichkeit eine Reihenfolge zu bestimmen.

Type R - Ranking Question

Click on an item in the list on the left, starting with your highest ranking item, moving through to your lowest ranking item.

<p>Your Choices:</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <p>Red ▲</p> <p>Green</p> <p>Blue ▼</p> </div>	<p>Your Ranking:</p> <p>1: <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>2: <input style="width: 150px;" type="text"/></p> <p>3: <input style="width: 150px;" type="text"/></p>
--	--

Click on the scissors next to each item on the right to remove the last entry in your ranked list

Kurzer freier Text/Langer freier Text/Ausführlicher Freitext

Erlaubt Freitext-Antworten in unterschiedlich großen Eingabefeldern.


Type T - Long Text Question

Help text

Textbaustein-Frage

Dieses ist weniger eine Frage, als eine simple Textanzeige, z.B. als Vorbereitung auf eine kommende Anzahl von Fragen.

*Type X - Boilerplate Question

 This is the boilerplate question type. It's not so much a question but a simple text display.

Ja/Nein

Die Antwortmöglichkeit ist entweder Ja oder Nein.

Type Y - Yes/No Question

Yes

No

No answer

Matrix (5 Punkte Auswahl)

Eine Liste mit möglichen Antworten/Optionen, die mit 1-5 bewertet werden können.

z.B: Stimmen Sie folgenden Aussagen zu? (1=Völlige Zustimmung 5=Völlige Ablehnung)

Type A - Array 5 Point Choice Question


	1	2	3	4	5	No answer
FBI	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
CIA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
G5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
NASA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Matrix (10 Punkte Auswahl)

Das Gleiche wie oben, nur mit 10 Punkten anstatt von 5.

Type B - Array 10 point choice Question

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	No answer
Darth Vader	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Luke Skywalker	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Princess Leia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Jabba the Hut	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

 This is the help text for this question.

Matrix (Ja/Nein/Unentschlossen)

Liste mit den Antwortmöglichkeiten Ja, Nein und Unentschlossen

Type C - Array Yes/No/Uncertain Question


	Yes	Uncertain	No	No answer
I am blonde	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
I am blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
I am pissed	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
I am drunk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Matrix (Zunahme/gleich/Abnahme)

Wie oben nur mit den Antwortmöglichkeiten Zunahme, gleich und Abnahme.

Type E - Array Increase/Same/Decrease Question

	Increase	Same	Decrease	No answer
Pain	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Pleasure	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Luck	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Happiness	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

 This is the questions help text.

Matrix (Flexible Beschriftung)

Eine Matrix mit flexibler Beschriftung bietet Ihnen die Möglichkeit aus einer vorher definierten Beschriftung (s. a. Abschnitt 5) als Antwort zu wählen.

Type F - Array using Flexible Labels Question

	6 - Like it very much	5	4	3	2	1 - Dont like it at all	No answer
Deannan Troi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Wesley Crusher	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Jean-Luc Picard	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Seven of Nine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

? This is a array using a flexible label set. Flexible labels sets can be created with as many answer as you like to. We created only one for this survey that will be re-used over and over.

Matrix (Flexible Beschriftung) nach Spalte

Wie Matrix (Flexible Beschriftung), nur dass die Spalten und die Zeilen vertauscht sind.

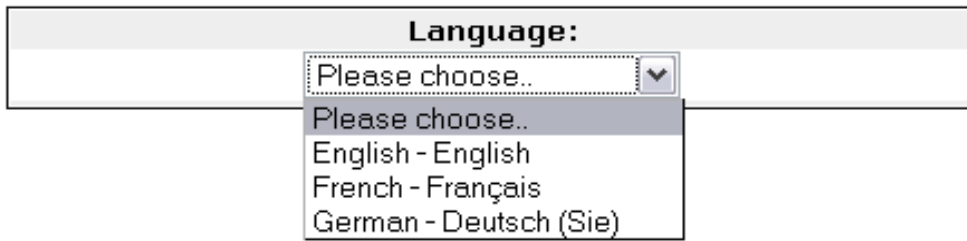
Type H - Array Flexible Labels by Column question

	Deannan Troi	Wesley Crusher	Data	Jean-Luc Picard
6 - Like it very much	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1 - Dont like it at all	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
No answer	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

? This is the same question type as before just the orientation has changed

Sprachwahl

Wird bei mehrsprachigen Umfragen verwendet, um die Sprache der Umfrage zu wählen, in der die Umfrage durchgeführt wird.



The image shows a screenshot of a LimeSurvey interface. At the top, there is a header bar with the text "Language:". Below this header is a dropdown menu. The dropdown menu is currently open, showing a list of language options. The first option is "Please choose..", which is highlighted with a grey background. Below it are three other options: "English - English", "French - Français", and "German - Deutsch (Sie)".

Semantisches Differenzial

Dieser Fragetyp ist eine Modifikation des Fragetyp Matrix (Flexible Beschriftung). Es muss auch der Fragetyp "Matrix (Flexible Beschriftung)" gewählt werden. Bei den Antworten muss man die Antworten mit einem geraden senkrechten Strich "|" trennen. Alle Eingaben links vom senkrechten Strich stellen die linke Zeilenbeschriftung dar, alle Angaben rechts vom senkrechten Strich die rechte Zeilenbeschriftung.

*How would you rate LimeSurvey?						
	-2	-1	0	+1	+2	
conservative	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	dynamic
old-fashioned	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	modern
incompetent	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	competent
unfriendly	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	friendly
easy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	exacting

Validierung

(Perl) Regular Expressions must start and finish with a forward slash ("/"). You can find a good library of regex expressions at <http://www.regxlib.net/>. These patterns will almost all work if surrounded with the forward slash.

Examples (note that these are all one line):

* Email Validation:

```
/(\w[-._\w]*\w@\w[-._\w]*\w\.\w{2,3})/
```

Fragen-Attribute

array_filter: derzeit keine deutsche Übersetzung verfügbar

answer_width: Mit diesem Wert kann man die Spaltenbreite beeinflussen.

code_filter: derzeit keine deutsche Übersetzung verfügbar

display_columns: Mit diesem Wert kann man bei "Liste (Optionsfelder)" und "Mehrfachauswahl" die Anzahl der Spalten bestimmen, in denen die Antwort angezeigt werden. Beispiel: bei einem Wert von "3" werden die Ergebnisse in 3 Spalten aufgereiht.

display_rows: Mit diesem Wert kann man bei den Fragetypen "Ausführlicher Freitext" und "Langer Freier Text" die Größe des Textfeldes (=Anzahl der Zeilen) bestimmen. Bei "Ausführlicher Freitext" ist dies der Standardwert "30", bei "Langer Freier Text" "5". Dieser Wert hat keine Auswirkung wie viele Zeichen im Textfeld eingegeben werden können. Werden mehr als die entsprechende Anzahl an Zeilen benötigt, wird automatisch ein Scrollbalken beim Fenster eingeblendet.

hide_tip: Mit diesem Wert kann man die Ausfüllhilfe (z.B. bei Mehrfachauswahl ist dies: "Bitte wählen Sie einen oder mehrere Punkte aus der Liste aus."), welche zu den meisten Fragetypen verfügbar ist wegschalten. Einfach "1" eingeben und die Ausfüllhilfe wird nicht angezeigt. Möchte man die Ausfüllhilfe wieder haben, genügt es nicht den Wert zu ändern, z.B. auf "0", sondern dann muss man das Frageattribut "hide_tip" bei der entsprechenden Frage löschen.

max_answers: Mit diesem Wert kann man beim Fragetyp "Mehrfachauswahl" die Anzahl der maximal möglichen Antworten festlegen. Derzeit werden noch nicht alle Varianten des Fragetyp Mehrfachauswahl unterstützt, in späteren Versionen wird sich dies vielleicht ändern, ebenso ist angedacht dieses Feature auch für den Fragetyp "Reihenfolge" verfügbar zu machen. Beispiel: Bei einem Wert von "2" darf der Benutzer maximal zwei Antworten auswählen oder eine Antwort und den Wert Sonstiges.

maximum_chars: Dieses Frage-Attribut ist für textbasierte Fragetypen verfügbar und legt fest, wie viele Zeichen dem Benutzer maximal zur Beantwortung der Frage zur Verfügung stehen. Beispiel: "20" - die Antwort darf maximal 20 Zeichen lang sein.

permission: Dieses Attribut hat derzeit keine Verwendung. Es ist derzeit (nur) angedacht, dass in zukünftigen Versionen ein Modul eingebaut wird, mit dem man die Ergebnisse der Umfrage dem Benutzer nach Beantwortung aller Fragen (graphisch) präsentieren kann. Bei Eingabe dieses Wertes würde diese Frage aus der Präsentation ausgeklammert.

random_order: Dieses Fragen-Attribut steht für alle Fragetypen zur Verfügung, bei denen zur Beantwortung mehrere Antworten zur Auswahl stehen. Bei Eingabe eines Wertes wird die vordefinierte Reihenfolge der Antworten ignoriert und durch eine zufällige Anordnung ersetzt. Die Anordnung der Fragen wird bei jedem Fragebogendurchlauf erneut zufällig verteilt. Wenn ein Benutzer den Fragebogen mehrmals beantwortet, sollten die Antworten nie in der selben Reihenfolge sein. Durch eine zufällige Verteilung soll gewährleistet sein, dass Benutzer keine Neigung/Tendenz zu einzelnen Antworten entwickeln können. Beispiel: ein Wert von "1" schaltet die zufällige Verteilung aus, das Löschen dieses Frage-Attribut hat zur Folge, dass die Antworten in der ursprünglichen Reihenfolge angezeigt werden.

text_input_width: Mit diesem Frage-Attribut legen sei bei den Fragetypen "Zahleneingabe" und "Kurzer freier Text" die Größe (=Breite) des Eingabefensters fest. Dieser Wert hat keine Auswirkungen, wie viele Zeichen tatsächlich bei der Frage eingegeben werden.

Bedingungen einfügen

folgendes Symbol führt zum Einfügen von Bedingungen



Bestehende Bedingungen

Im oberen Teil des Fensters sehen sie die bestehenden Bedingungen für die entsprechende Frage eingeblendet. Weiter unten können sie weitere Bedingungen für diese Frage hinzufügen.

Neue Bedingungen

Um eine neue Bedingungen zur aktuell ausgewählten Frage hinzuzufügen müssen sie in der linken Spalte die Frage auswählen, von der die Bedingung ausgehen soll. In der rechten Spalte erscheinen dann zu dieser alle möglichen Antworten. Wählen sie die gewünschte Antwort aus und klicken sie auf den Button "Bedingung hinzufügen". Sie können auch mehrere Antworten auswählen, halten sie hierzu die Steuerungstaste gedrückt und markieren sie alle gewünschten Antworten.

Mehrfache Bedingungen

Sie können zu einer Frage auch mehrere Bedingungen setzen. Weiters kann eine Frage auch an entsprechende Antworten vor mehreren Fragen geknüpft sein. Beispiel: Sie können festlegen, dass eine Frage nur angezeigt wird, wenn Frage 1 mit "Ja" und Frage 2 mit "Nein" beantwortet wurde. Sie können aber auch festlegen, dass eine Frage nur angezeigt wird, wenn bei Frage 1 mit "Ja" oder "keine Antwort" und bei Frage 2 mit "Nein" geantwortet wurde.

Bedingungen kopieren

Da es nicht unüblich ist, dass eine Gruppe von Fragen die gleichen Bedingungen hat können sie Bedingungen auch kopieren. In der Linken Spalte werden die Fragen und deren Bedingungen angezeigt. Wählen sie die gewünschte Kombination aus und wählen sie in der rechten Spalte die Frage auf die sie diese Bedingung kopieren möchten. Mit einem Klick auf den Button "Bedingung kopieren" wird die gewünschte Aktion vollzogen. Mit der Steuerungstaste können sie auch wieder mehrere Bedingungen sowie auch mehrere Fragen auf einmal auswählen. Im Normalfall empfiehlt es sich die Bedingungen erst am Ende des Fragebogendesigns zu bestimmen, wenn man bereits alle Fragen eingegeben, alle Fragencodes eindeutig vergeben hat und man mit der Fragenreihenfolge zufrieden ist.

Folgende Dinge sollte man beachten

Wenn sie Bedingungen für eine Frage festlegen, an welche wiederum Bedingungen geknüpft sind empfiehlt es sich wirklich die Umfrage, vor allem alle verschiedenen und nur denkbaren Lösungswege durchzuspielen und genau zu testen.

1. Wenn man eine Bedingung für eine Frage festgelegt hat, wird die entsprechende Frage nur angezeigt, wenn die Bedingung erfüllt ist.
2. Bedingungen können nur auf Fragen basieren, welche vor der entsprechenden Frage abgefragt wurden.
3. Mehrfache Bedingungen, welche auf einer früheren Frage basieren werden nach dem booleanischen "ODER"-Prinzip verarbeitet. Mehrfache Bedingungen, welche auf mehrfachen früheren Fragen basieren werden nach dem booleanischen "UND" verarbeitet. Sie können zum Beispiel daher keine Bedingung setzen, dass bei einer vorhergehende Frage A Antwort "Ja" ODER bei einer Frage B "Nein" gewählt wurde.
4. Sie können Bedingungen auch nach erfolgter Aktivierung einer Umfrage noch verändern. Handhaben sie dies aber mit Vorsicht, da an dieser Stelle keine Konsistenzprüfung mehr stattfindet.

Fragenreihenfolge

folgendes Symbol führt zum Ändern der Fragenreihenfolge



Titel: Einleitung (58)
Beschreibung: erste Teil des Fragebogens

Fragen-Reihenfolge ändern	
001: Testfrage 1	<input type="button" value="Runter"/>
002: Testfrage 2	<input type="button" value="Runter"/> <input type="button" value="Hoch"/>
003: Testfrage 3	<input type="button" value="Hoch"/>

Wenn ihre Gruppe mehr als eine Frage beinhaltet, werden die Fragen nach dieser Reihenfolge angezeigt. Die Reihenfolge kann man ganz einfach mit Klicks auf "Runter" und "Hoch" bestimmen.

Fragen, welche an Bedingungen geknüpft sind können das ändern der Fragen-Reihenfolge verhindern. Sollte dies der Fall sein, müssen sie zuvor die Bedingungen bei den entsprechenden Fragen löschen.

Symbole

Administration



Haus: Home – zurück zur Administration

Schlüssel: Erzeugt/Bearbeitet Benutzer

Gruppe und Schlüssel: Erzeugt/Bearbeitet Gruppe

Schraubenzieher/Schraubenschlüssel: Systemübersicht

Zylinder mit grünem Hacken: Datenintegrität prüfen

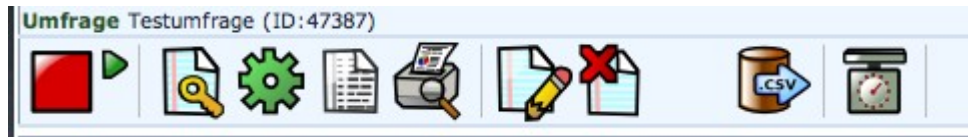
Liste: Liste aller Befragungen auf dem Server

Zylinder mit .SQL Pfeil: Datenbank sichern

Matrix: vordefinierte Beschriftungssets hinzufügen/verändern

Symbole

Umfrage



rotes Quadrat / grüner Pfeil: Umfrage aktivieren und Umfrage deaktivieren

Liste mit Schlüssel: Umfrage-Sicherheitseinstellungen

grünes Zahnrad: Umfrage testen

Liste: Dateneingabemaske für Umfrage

Drucker: Druckbare Version

Liste mit Bleistift: Umfrage bearbeiten

Liste mit rotem X: Umfrage löschen

Zylinder mit .csv Pfeil: Umfrage exportieren

Waage: Bewertungsregeln setzen

Symbole

Gruppen



Liste mit Bleistift: Gruppe bearbeiten

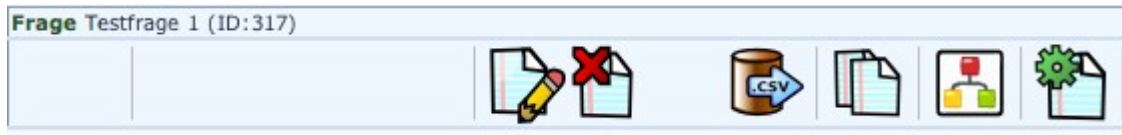
Liste mit rotem X: Gruppe (inklusive der Fragen) löschen

Liste: Fragen sortieren

Zylinder mit .csv Pfeil: Gruppe als csv exportieren

Symbole

Frage



Liste mit Bleistift: Gruppe bearbeiten

Liste mit rotem X: Gruppe (inklusive der Fragen) löschen

Zylinder mit .csv Pfeil: Gruppe als csv exportieren

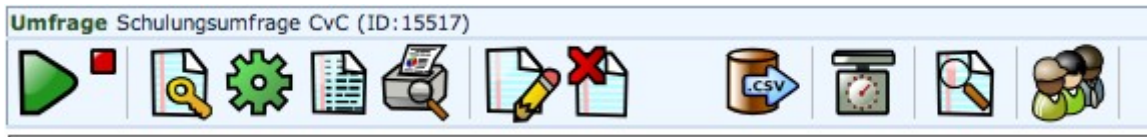
zwei Listen: Frage kopieren

Symbol mit drie Quadraten: Bedingungen setzen

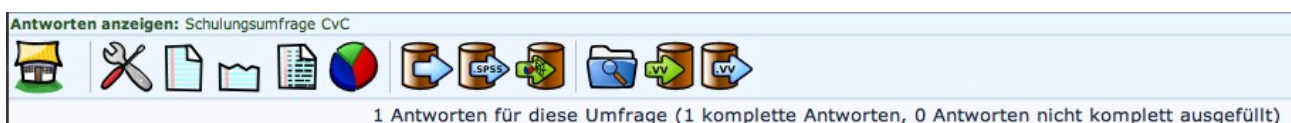
Liste mit grünem Zahnrad: Frage testen

Export der Ergebnisse

bei einer laufenden Umfrage wird ein zusätzliches Symbol angezeigt (Liste mit Lupe)



Bei klicken des Symbols Liste mit Lupe erscheint folgen Symbolleiste



Tortendiagramm – zeigt die aktuellen Antworten

Zylinder mit Pfeil: Ergebnisse für externe Anwendungen (MS Word, MS Excel, CSV) exportieren mit der Filteroption (Unvollständige Fragen ja/nein)

Zylinder mit Pfeil SPSS: Daten fürs SPSS exportieren (nur gültige Antworten)

Zylinder mit grünem Pfeil: Importieren aus einer alten aktiven Umfrage

blaues Ordnersymbol: zeigt zwischenspeicherte Antworten

Zylinder mit VV Pfeilen Import bzw. Export von Befragungen