

Kontakt

www.inkidu.de

Steinbeis Transferzentrum Künstliche Intelligenz
und Datensicherheit (KIDS)
St.-Martinus Str. 95
D-88212 Ravensburg
Tel.: +49-751-553814
Fax.: +49-751-501-59721
www.kids.fh-weingarten.de

Prof. Dr. Wolfgang Ertel

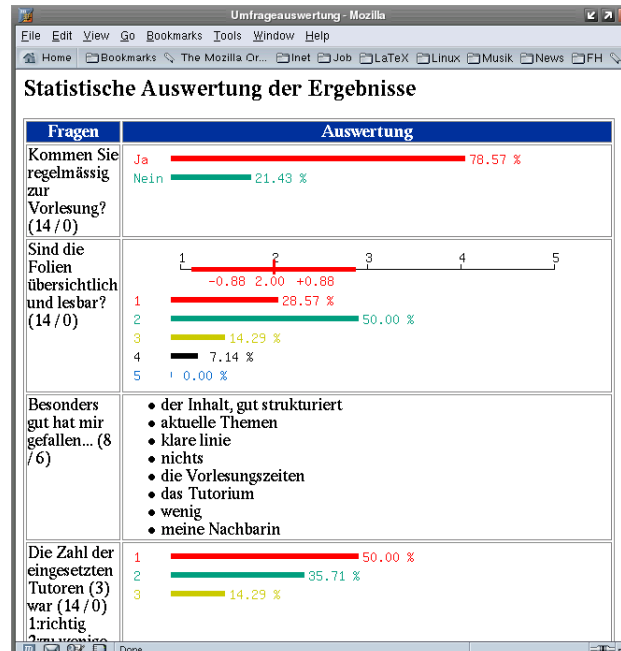
Tel. +49-751/553814
Tel. +49-751/501-9721
eMail: ertel@fh-weingarten.de

Dipl.-Phys. Paul Kirner

Tel. +49-751/501-9736
eMail: kirner@fh-weingarten.de

The screenshot shows a web browser window with the Inquiry logo and the title 'Umfrage per Internet zum Thema Umfrage_Mathematik1'. The survey questions are as follows:

- Commen Sie regelmässig zur Vorlesung? (Radio buttons: Keine Antwort, Ja, Nein)
- Sind die Folien übersichtlich und lesbar? (Radio buttons: Keine Antwort, 1, 2, 3, 4, 5)
- Besonders gut hat mir gefallen... (Text input field with 'der Inhalt' entered)
- Die Zahl der eingesetzten Tutoren (3) war (Nur eine Antwort ist möglich) (Radio buttons: Keine Antwort, richtig, zu wenige, viele)



www.inkidu.de

NEU: Mehrfachumfragen zur Evaluation von Fachbereichen oder Firmen



Steinbeis
Transferzentrum
Künstliche Intelligenz
und Datensicherheit

Wozu dient Inkidu

Inkidu dient zur Erstellung und Durchführung von Umfragen über das Internet. Dabei füllen die Befragten mit Hilfe eines WWW-Browsers den Fragebogen aus. Somit können die Umfragen völlig papierlos und damit einfach und umweltfreundlich weltweit mit jedem ans Internet angeschlossenen Rechner beantwortet werden.

Ablauf einer Umfrageaktion

Der Ablauf einer Umfrage gliedert sich in folgende Phasen:

Fragebogen erstellen

Erfolgt wie das Ausfüllen des Fragebogens mit Hilfe eines WWW-Browsers.

Umfrage starten

Jeder Teilnehmer bekommt per eMail die URL der Umfrageseite mitgeteilt. Als Option kann jedem Teilnehmer ein eindeutiger Schlüssel mitgeteilt werden, um die Berechtigung zur Teilnahme an der Umfrage sicherzustellen.

Fragebogen ausfüllen

Der Fragebogen kann von jedem am Internet angeschlossenen Rechner ausgefüllt werden.

Auswertung

Die Auswertung der ausgefüllten Fragebögen kann jederzeit erfolgen (auch vor Ablauf der Umfrageperiode). Hierbei werden die Ergebnisse statistisch ausgewertet

und grafisch aufbereitet.

Analyse der Ergebnisse

Der Verfasser der Umfrage kann dann die Ergebnisse per WWW-Browser betrachten, abspeichern, ausdrucken oder exportieren zur Weiterverarbeitung z.B. mit SPSS.

Für den Umfrageersteller bedeutet die Durchführung einer Umfrage mit Inkidu einen **Zeitaufwand von ca. 5 bis 10 Minuten.**

Einsatzgebiete von Inkidu

- Evaluierung von Vorlesungen durch Befragten der Studenten
- Umfragen zu Schulungen, Ausstellungen oder Präsentationen.
- Erfassung der Kundenzufriedenheit.
- Marktforschung und Werbung.

Vorteile von Inkidu

- Plattformunabhängig, keine Installation notwendig.
- SSL Verbindung für maximale Sicherheit.
- Statistische Auswertung mit grafischer Darstellung.
- Minimaler zeitlicher Aufwand für die Durchführung der Umfrage.
- Individuelle Anpassung des Fragebogens.

- Die Umfragen erfolgen papierlos und somit umweltfreundlich.
- Ergebnisse können in Statistikprogrammen weiterverarbeitet werden.
- Es werden Bewertungsfragen, Ja/Nein-Fragen, Einfach- und Mehrfachauswahlfragen sowie Textfragen unterstützt.
- Inkidu kann für große Umfragen auf eigenem Server installiert werden.

Mehrfachumfragen

Zur Evaluation von ganzen Schulen, Fachbereichen oder Abteilungen können beliebig viele Umfragen zu einer Mehrfachumfrage zusammengefasst werden. Alle Umfragen werden dann simultan gestartet und ausgewertet. Die Ergebnisse der einzelnen Umfragen (z.B. zu unterschiedlichen Kursen) können dann grafisch verglichen werden.

Kosten

Fachhochschulen in Baden-Württemberg **kostenlos.**

Andere Hochschulen: ab **30 €** pro Umfrage

Firmen: ab **100 €** pro Umfrage

Campus- und Serverlizenzen: siehe www.inkidu.de