



Universität
Basel

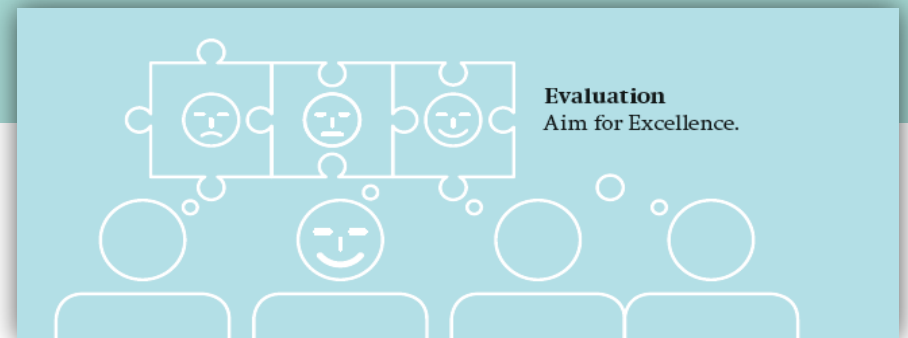
EvaSys – Forschungsdaten einfach via Umfragen erheben

Forschungskommission

21. Juni 2017

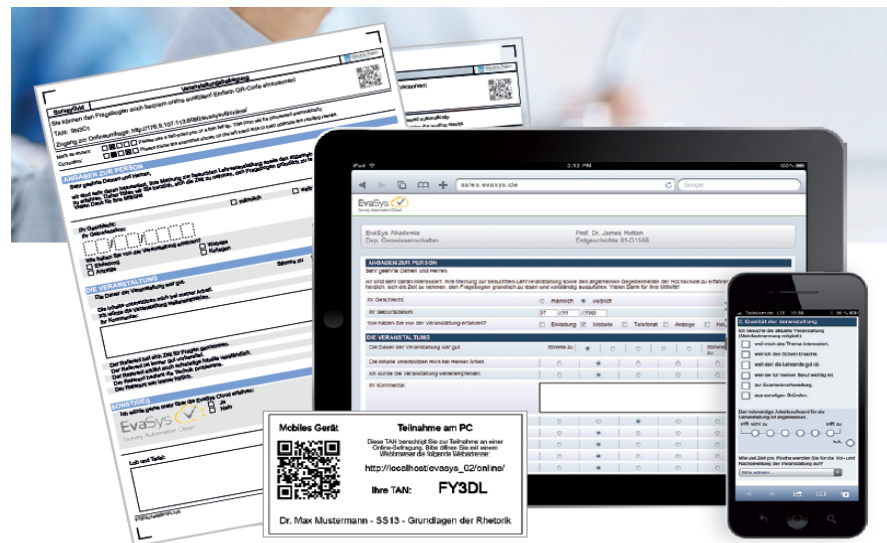
Dr. Christine Meyer Richli

Fachstelle für Evaluation



Wie kann EvaSys der Forschung nutzen?

- Befragungsmanagement: Alle Funktionen in einer Anwendung vereint
- Für Papier-, Online-, Hybridumfragen und multimodale Umfragen
- Automatische Auswertung und weitere Automatisierungsfunktionen



Befragen mit allen Medien: Papier, online und hybrid

Situation aktuell

Aufwändige Datenerhebung in Forschungsprojekten via Umfragen/Interviews

1. Frage-/Interviewbogen ausfüllen



2. Daten eintippen und kontrollieren



3. Daten auswerten



Angebot

EvaSys – Forschungsdaten mittels Umfragen/Interviews **einfach erheben**

1. Daten sammeln



Befragen mit allen Medien: Papier, online und hybrid

2. Daten scannen oder direkt übertragen



3. Sofortauswertung oder Datenexport



Prof. Olaf Hengerer
BWL, Fallstudien (333413)
Erfasste Fragebögen = 21

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragezeit

Beurteilung der Veranstaltung I

1. Die Veranstaltung gibt einen guten Überblick über das Themengebiet.

2. Zum Miteinander und Durchdenken des Stoffes/Themas wird angeregt.

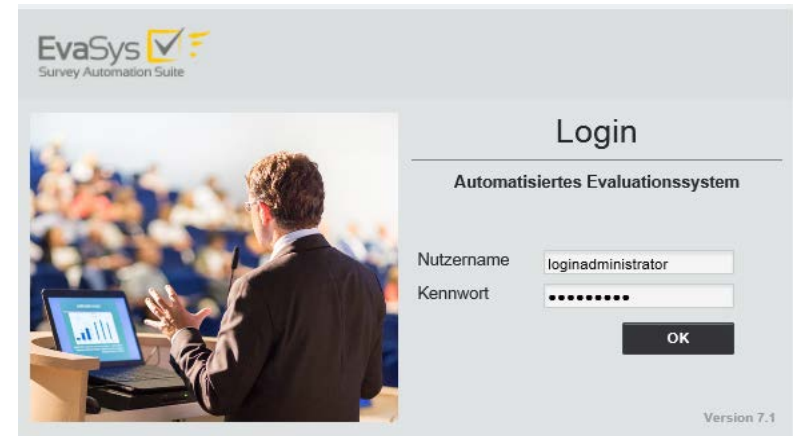
Was ist EvaSys?

- Webbasierte Evaluationssoftware, Made in Germany, rund 20 Jahre Erfahrung
- Marktführer: weltweit mehr als 1200 Systeme im Einsatz
- Einsatzgebiete: Hochschulen, Gesundheitswesen, Wirtschaft



Benefit ► bessere Bedingungen für Forschende

- Technische Entlastung ► mehr Zeit für «eigentliche» Forschungsarbeit
- Schnelle Datenverfügbarkeit
- Sofortauswertung ► rasches Gefühl für Daten
- Potentielles Pro-Argument bei Forschungsanträgen
- Hohe Datenqualität
- Professioneller Aussenaustritt im Corporate Design
- Wegfall Personalkosten für Dateneingabe und -kontrolle



EvaSys für die Forschung im Einsatz

kostenpflichtig im Pilot

- Juristische Fakultät, Forschungsgruppe Protokollforschung (abgeschlossen)
- Departement für Sport, Bewegung und Gesundheit (inkl. Masterarbeiten)
- Departement für Biomedizin, Forschungsgruppe Tissue Engineering



Universität
Basel

Kontakt

Fachstelle für Evaluation | www.evaluation.unibas.ch

christine.meyer@unibas.ch | 061 207 13 73 (Leitung)

s.buechler@unibas.ch | 061 207 13 79 (Beratung)