

EINWILLIGUNGSERKLÄRUNG ZUR DATENERHEBUNG UND VERARBEITUNG IM RAHMEN EINER BEGLEITFORSCHUNG ZUR LEHRVERANSTALTUNG »B2B-MARKETING« IM SS 2016 AN DER HOCHSCHULE FÜR TECHNIK UND WIRTSCHAFT DRESDEN

Untersuchungsgegenstand

Gegenstand der Untersuchung ist die Lehrveranstaltung mit dem Titel: »B2B-Marketing«, welche im Sommersemester 2016 an der HTW Dresden angeboten wird. Im Zeitraum vom 24. März bis 30. Juni werden die Online-Aktivitäten der Lernenden in Videolernumgebung Vi-Lab untersucht und durch weitere Erhebungen begleitet.

Forscher und Forschungsvorhaben

Die betreffende Untersuchung ist Teil des Verbundforschungsvorhabens MigraFlipScale, welches durch das Sächsische Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst finanziert wird. An dem Vorhaben und an dieser Untersuchung sind folgende Forschungseinrichtungen beteiligt:

- HTW Dresden, Professur Marketing, insbesondere Multimedia-Marketing
- TU Dresden, Professur für Produktionswirtschaft und Informationstechnik
- TU Dresden, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Informationsmanagement
- Universität Leipzig, Sprachenzentrum
- Westsächsische Hochschule Zwickau, Professur für allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Verantwortlicher Studienleiter:

Niels Seidel, niels.seidel@tu-dresden.de
TU Dresden, IHI Zittau Zentrale Wissenschaftliche Einrichtung der TU Dresden
Professur Produktionswirtschaft und Informationstechnik
Markt 23, 02763 Zittau

Verantwortlich für die Durchführung der untersuchten Lehrveranstaltung:

Prof. Dr. R. Sonntag, sonntag@htw-dresden.de
HTW-Dresden, Professur Marketing, insbesondere Multimedia-Marketing

Forschungsinteresse

Das Forschungsinteresse der beteiligten Forscher gilt der Untersuchung von kollaborativen Lernprozessen in webbasierten Videolernumgebungen sowie der Gestaltung der dafür erforderlichen Lernumgebungen in Flipped Classroom Szenarien.

Die Erhebung, Auswertung und Untersuchung von Daten erfolgt ausschließlich zu Zwecken der Forschung. Es gilt das Prinzip der Datensparsamkeit, in dem ausschließlich die für die Untersuchung relevanten Daten erhoben werden.

Wiederrufsrecht

Die Teilnahme an der Studie ist freiwillig. Probanden haben das Recht, die Teilnahme zu verweigern. Die Teilnahme kann jeder Zeit abgebrochen werden. Die Teilnahme oder Nicht-

Teilnahme hat keine negativen Konsequenzen für die Teilnehmenden und auch keine Einfluss auf (1) die Notengebung, (2) die Teilnahme an anderen Kursen, (3) den Zugang zu Studiengängen und (4) die Prüfungsleistung am Semesterende. Schutzwürdige Interessen der Teilnehmenden werden somit nicht berührt.

Bei einer Nicht-Teilnahme wird dem Betreffenden ein vergleichbares Lernangebot geschaffen. Bei einem Abbruch der Teilnahme werden alle der Person zugeordneten und noch nicht pseudonymisierten Daten gelöscht. Wiederrufe sind in schriftlicher Form (z.B. per E-Mail) an den Studienleiter zu richten.

Auskunftsrecht

Teilnehmende haben das Recht angemessene Informationen über den Gegenstand, Ergebnisse und Schlussfolgerungen der Untersuchung zu erfahren. Nötigenfalls können dadurch entdeckte Fehleinschätzungen korrigiert werden. Auskünfte dazu kann der Studienleiter erteilen.

Datenaufbewahrung und -weitergabe

Forschungsdaten unterliegen Speicherfristen von mindestens 10 Jahren. Im Rahmen von Forschung und auf Anfrage können die erhobenen Daten in anonymisierter/ pseudonymisierter Form an Dritte weitergegeben oder in öffentlichen Repositorien für Forschungsdaten verfügbar gemacht werden.

Folgende Daten werden in Logfiles erhoben:

- Nutzer-Code und Nutzergruppe;
- IP-Adresse;
- Datum und Uhrzeit;
- Browser und Betriebssystem ("user agent");
- Aufgerufene Seiten, Videos und Links;
- Interaktionen der Anwender beim Annotieren von Videos sowie beim Browsen im Video und innerhalb einer Kollektion von Videos;
- Wiedergegebene Abschnitte eines Videos.

Folgende Daten werden innerhalb der Lernumgebung gespeichert:

- Eingaben und Ergebnisse aus elektronischen Selbsttests;
- Im Video verankerte Annotationen (z.B. Kommentare, Hyperlinks, Überprüfungsfragen, Kapitelmarken);
- Kommunikation zwischen den Teilnehmern und den Dozenten/Tutoren;
- Videoaufzeichnungen von Präsenzveranstaltungen;
- Lernleistungen der Teilnehmer in Form von videografisch aufgezeichneten Gruppenvorträgen (nicht zwingend mit Bewegtbildern der Teilnehmer) zum Zwecke einer gemeinsamen Diskussion;
- Optional können Teilnehmer ein Profilbild von sich hinterlegen.

Folgende Daten werden zusätzlich erhoben:

- Fragebogen zur Akzeptanz der Technologie
- Fragebogen zur User Experience
- Fragebogen zur Beurteilung des Lehr-Lern-Settings
- Per E-Mail eingehende Anfragen bei technischen Problemen sowie inhaltlichen und organisatorischen Fragen und Hinweisen.

Folgende personenbezogene Daten werden einbezogen:

- Altersgruppe
- kultureller Hintergrund (deutsch / nicht deutsch)
- Kontext des Teilzeitstudiums
- Studiengang
- Geschlecht

Einwilligungserklärung

Ich bestätige, dass ich ausreichend über die beabsichtigte Datenverarbeitung aufgeklärt wurde und willige hiermit in Kenntnis aller Umstände freiwillig in die oben beschriebene Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten zu Zwecken der wissenschaftlichen Forschung ein.

Name, Vorname (IN DRUCKSCHRIFT)

Ort, Datum

Unterschrift