

An die
Studierenden des Seminars „Unterrichtsversuche mit Videofeedback“ im Sommersemester 2016

Information und Einwilligungserklärung zum Forschungsvorhaben „LEVEL – Lehrerbildung vernetzt entwickeln“

Liebe Studierende,

mit dem Projekt „LEVEL – Lehrerbildung vernetzt entwickeln“ wollen wir als Universität einen besonderen Beitrag zur Verbesserung der Ausbildung zukünftiger Lehrerinnen und Lehrer leisten. Mit Hilfe von Unterrichtsvideos soll angehenden Lehrerinnen und Lehrern dabei geholfen werden, ihre pädagogischen Kompetenzen optimal zu schulen und sich professionell auf den Umgang mit realem Unterricht vorzubereiten. Als Forscher/innen wollen wir außerdem herausfinden, auf welche Art und Weise das am besten gelingt.

Im Rahmen des Projektes würden wir gerne den von Ihnen im Seminar „Unterrichtsversuche mit Videofeedback“ gestalteten Unterricht mit Videokameras und Mikrofonen aufzeichnen. Dies betrifft die Daten: 24.6.2016, 29.6.2016, 8.7.2016.

Bitte lesen Sie die folgenden Erklärungen sorgfältig durch. Bei Rückfragen oder Verständnisschwierigkeiten können sie sich gerne bei Marvin Krüger (krueger@physik.uni-frankfurt.de; 069/79846453) melden.

Die Zustimmung zur Aufnahme erfolgt vollständig auf freiwilliger Basis und kann jederzeit – auch nach der Erhebung – widerrufen werden. Ein nachfolgender Widerruf wirkt sich nur auf zukünftige Nutzungen aus, bereits erfolgte Nutzungen bleiben unberührt. Durch die Verweigerung der Einwilligung entstehen Ihnen keinerlei Nachteile.

Wenn Sie einverstanden sind, dass Sie an der Aufzeichnung teilnehmen, unterschreiben Sie bitte die Einverständniserklärung und geben Sie diese an uns zurück. Die Einverständniserklärungen werden im Institut für Didaktik der Physik (Max-von-Laue-Str. 1, 60438 Frankfurt a. M.) aufbewahrt und nach Erfüllung des Erhebungszwecks vernichtet.

Datenschutzrechtlich verantwortliche Stelle ist die Datenschutzbeauftragte der Goethe-Universität Frankfurt.

Mit freundlichen Grüßen und auf Ihre Mitarbeit hoffend

Dr. Friederike Korneck

Marvin Krüger

09.02.2016

**Akademie für Bildungsforschung
und Lehrerbildung**

Institut für Didaktik der Physik

Dr. Friederike Korneck

Marvin Krüger

Max-von-Laue-Str. 1
60438 Frankfurt a. M.

Telefon +49 (0)69 798 46453

Telefax +49 (0)69 798 46460

krueger@physik.uni-frankfurt.de

www.physikdidaktik.uni-frankfurt.de

Hinweise zum Datenschutz

Die Aufzeichnung der Unterrichtsvideos ist mit dem Ziel verbunden, die Kompetenzentwicklung zukünftiger Lehrerinnen und Lehrer zu fördern. Dazu werden die Videos in Lehrveranstaltungen an der Universität und an staatlichen Studienseminaren in Ausschnitten präsentiert und diskutiert, sowie in einer Online-Lernplattform Studierenden und Lehrkräften im Vorbereitungsdienst zugänglich gemacht.

Der Zugang von Personen zur Lernplattform ist streng reglementiert. Nur das am Projekt beteiligte wissenschaftliche Personal sowie Forscher/innen und Ausbilder/innen von kooperierenden Universitäten und Studienseminaren erhalten nach einer Berechtigungsprüfung Zugang zu dem Material. Jede Person, die die Videos in irgendeiner Form nutzt, muss eine schriftliche Vertraulichkeitserklärung abgeben. Diese beinhaltet eine Verpflichtung, die Daten vertraulich und ausschließlich für Zwecke der Wissenschaft und Ausbildung zu benutzen sowie ein Verbot, die Daten in irgendeiner Form an Dritte weiterzugeben.

Unsere Arbeit folgt den Bestimmungen des hessischen und bundesdeutschen Datenschutzes. Aufbewahrt werden die Daten nach den geltenden Maßstäben des Datenschutzes auf einem gesondert abgesicherten Server. In der Online-Plattform werden die Videos nur „gestreamt“, d.h. sie können von den Nutzern nicht heruntergeladen werden. Aus den Videos werden schriftliche Transkriptionen erstellt, die als Untertitel für die Videos und auch als zusätzliches Analysematerial dienen. Sämtliche Namen der Studierenden oder Dozentinnen/Dozenten werden in diesen Transkriptionen pseudonymisiert, d.h. unkenntlich gemacht. Bei der Veröffentlichung von Forschungsergebnissen werden jegliche personenbezogenen Daten anonymisiert.

Gegebenenfalls nimmt die Kultusbehörde des Landes Hessen Einsicht in das erhobene Material. Dies hat allerdings keinerlei Einflüsse auf den Universitätsbetrieb und ist mit keinerlei Nachteilen für die aufgezeichneten Personen verbunden.

Sollten Videodaten über den erwähnten Personenkreis hinaus freigegeben werden, werden sämtliche personenbezogenen Daten vollständig anonymisiert. Dies beinhaltet eine visuelle Unkenntlichmachung der aufgezeichneten Personen, z.B. durch „Verpixelung“ der Gesichter, Übertönung von Namen (Nachsynchronisierung) oder Tonhöhenmanipulation von Stimmen. Auch Angaben, die Hinweise auf personenbezogene Daten geben könnten, wie z.B. Orte oder der Name der Schule, werden in solchen Fällen ebenfalls anonymisiert.

Sie haben jederzeit die Möglichkeit, Auskunft über die von uns gespeicherten Daten zu erhalten. Sie können jederzeit eine Berichtigung der Daten sowie deren Löschung verlangen und können Ihre Einwilligung jederzeit bei dem Projektkoordinator, Dr. Johannes Appel (E-Mail: appel@em.uni-frankfurt.de, Tel.: 069/898 28069), oder der durchführenden Person (Marvin Krüger) widerrufen.

3. Einverständniserklärung zur Aufzeichnung von Audio- und Videomaterial

Forschungsprojekt: LEVEL – Lehrerbildung vernetzt entwickeln

Durchführende Institution: ABL – Abteilung für Bildungsforschung und Lehrerbildung
Institut für Didaktik der Physik

Projektleiter: Prof. Dr. Holger Horz

An der technischen Durchführung der Aufnahme Beteiligte: Marvin Krüger sowie Mitarbeiter der ABL

Durchführungsdatum: 24.6.2016, 29.6.2016, 8.7.2016

Hiermit erkläre ich mich

- einverstanden,
 nicht einverstanden,

an der Videostudie „LEVEL – Lehrerbildung vernetzt entwickeln“ teilzunehmen.

Die Zustimmung der folgenden Aussage ist optional und nicht mit der Teilnahme an der Videostudie „LEVEL – Lehrerbildung vernetzt entwickeln“ verknüpft.

Hiermit erkläre ich mich zudem

- einverstanden,
 nicht einverstanden,

dass meine Daten in unveränderter, unzensurierter Form im Rahmen Öffentlichkeitsarbeit der Aus- und Weiterbildung von Lehrkräften sowie der Bildungsforschung benutzt werden dürfen.

Über Ziele, Datennutzung und Datenschutz wurde ich in den vorherigen Abschnitten informiert. Diese Abschnitte habe ich gelesen, verstanden und ein Exemplar davon erhalten. Ich bin mit der Erhebung, Verarbeitung, Speicherung und Weitergabe meiner personenbezogenen Daten entsprechend der Beschreibungen zum oben bezeichneten Forschungsvorhaben einverstanden.

Mir ist bewusst, dass mir keine Nachteile durch Verweigerung entstehen. Ich kann meine Zustimmung jederzeit widerrufen.

Ich erkläre hiermit, dass ich vor den Datenerhebungen die Möglichkeit hatte, an die Verantwortlichen Fragen zu stellen. Eventuelle Fragen wurden vollständig beantwortet.

Dieses Dokument existiert in zweifacher Ausfertigung. Das Original verbleibt bei der verantwortlichen Stelle, die Kopie verbleibt beim Betroffenen.

Datum

Unterschrift