Prosodiya Online Text Analyse

Nutzertest

Bitte lesen Sie die folgenden Erklärungen sorgfältig durch. Bei Rückfragen oder Verständnisschwierigkeiten wenden Sie sich bitte direkt an den Interviewer. Wenn Sie mit unserem Vorhaben einverstanden sind, unterschreiben Sie bitte die den Informationen folgende Einverständniserklärung.

Wir danken Ihnen für Ihre Mitwirkung und Ihr Vertrauen in unsere Arbeit.

Informationen zum Nutzertest

- Mit diesem Forschungsprojekt wollen wir helfen, das Erstellen von Lern- und Therapiematerial für die Behandlung von LRS (Lese-/Rechtschreibschwäche) zu erleichtern. Wir wollen in diesem Rahmen herausfinden, wie gut die vorliegende Web-Applikation geeignet ist, solche Materialien automatisch zu erzeugen und wie benutzerfreundlich die App ist.
- Getestet wird das Softwaresystem, nicht der Nutzer, es ist also nicht möglich
 "Fehler" zu machen.
- Für jede Aufgabe liest der Proband den Arbeitsschritt laut vor, den er als nächstes ausführt.
- Kommentare und Kritik dürfen und sollen direkt und uneingeschränkt geäußert werden.
- Während des Tests können vom Interviewer Anweisungen gegeben und Fragen gestellt werden, eine Antwort auf diese ist optional.

Hinweise zum Datenschutz

- Im Rahmend es Nutzertests werden zum Einen **quantitative Daten** erhoben (Ankreuzfragen nach jeder Aufgabe), zum Anderen werden **qualitative Daten** in Form von Beobachtung und Fragen durch den Interviewer erhoben.
- Der Interviewer fertigt während des Tests Notizen an, außerdem wird der Test in Form einer Audioaufnahme festgehalten.
- Nach Aufzeichnung werden die Audiodaten ausgewertet. Im Rahmen der Auswertungen werden gegebenenfalls auch Abschriften des Dialogs erstellt. Diese Abschriften werden anonymisiert, d. h., es werden sämtliche Namen und sonstigen Hinweise, die Rückschlüsse auf Sie als Person ermöglichen würden entfernt.
- Die Ergebnisse dieses Tests werden zusammen mit den Ergebnissen anderer Probanden ausgewertet und in der Masterarbeit Entwicklung einer Webanwendung zur Annotation spezifischer linguistischer Merkmale in Fließtexten von Oliver Brehm an der Universität Tübingen (Lehrstuhl Human-Computer Interaction) verwendet.
- Die Veröffentlichung von Forschungsergebnissen in Publikationen oder auf Tagungen erfolgt ausschließlich in anonymisierter Form und lässt zu keinem Zeitpunkt Rückschlüsse auf Sie als Person zu. Es erfolgt keine Veröffentlichung

von personenbezogenen Daten. Das bedeutet: Niemand kann aus den Ergebnissen erkennen, von welcher Person die Angaben gemacht worden sind. Teile Ihrer Aussagen werden eventuell zitiert in Publikationen, Berichten, im Web oder anderen Ergebnisdarstellungen. Dies geschieht in anonymisierter Form, d. h. ohne Angabe Ihres Namens.

- Ihre Teilnahme an den Erhebungen und Ihre Zustimmung zur Verwendung der Daten wie oben beschrieben sind freiwillig. Sie haben jederzeit die Möglichkeit zu widerrufen. Durch Verweigerung oder Widerruf entstehen Ihnen keine Nachteile. Sie haben das Recht auf Auskunft, Berichtigung, Sperrung und Löschung Ihrer personenbezogenen Daten.
- Für die Einhaltung der Datenschutzbestimmungen ist verantwortlich: *Universität Tübingen, Lehrstuhl Human-Computer Interaction*. Ihr Ansprechpartner bei Rückfragen: *Oliver Brehm* (olibrehm@gmail.com, Tel.: 01638710787)

Nutzerdaten			
Name:			
Alter:			
Beruf/Studiengang:			
Einverständniserklä personenbezogene Online Text Analyse Über Forschungsziele, Da Abschnitten informiert. D erkläre hiermit, dass ich v Verantwortlichen Fragen beantwortet. Eine Kopie der Informatio erhalten. Das Original ver Ich erkläre meine Einwillig Informationsschrift besch	er Daten für den Ne atennutzung und Date Diese Abschnitte habe i vor den Datenerhebung zu stellen. Eventuelle i onsschrift und dieser E rbleibt bei der Universi gung damit, dass meir	nschutz wurde ich ich gelesen und vo gen die Möglichke Fragen wurden vo Einwilligungserklär ität Tübingen. ne Daten wie in de	Prosodiya in den vorherigen erstanden. Ich eit hatte, an die illständig ung habe ich
(Vor- und Nachname)		(Ort, D	atum, Unterschrift)

Aufgabe 1: Nutzerkonto

- Legen sie ein neues Nutzerkonto mit einer beliebigen Email Adresse und Ihrem Namen an, verwenden Sie kein sicherheitskritisches Passwort!
- Loggen Sie sich mit dem neu erstellten Konto ein und anschließend wieder aus

		•	gen Zutreffendes an: blemlos erledigen.	
□trifft zu	□trifft eher zu	•	•	□trifft nicht zu
Das Bea	rbeiten der Aufg	gabe war anger	ehm und hat Spaß	gemacht.
□trifft zu	□trifft eher zu	□weder noch	□trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu
•	oe 2: Textana			
 Loager 	n Sie sich ein, ae	hen Sie zur Text	analyse und analysie	ren Sie einen

- vom Interviewer vorgegebenen Text durch Kopieren und Einfügen
- Klären Sie alle unbekannten Wörter (rot hinterlegt) manuell
- Experimentieren Sie kurz mit den Annotationseinstellungen bis Sie eine Einstellung finden, die Sie anspricht

		•	gen Zutreffendes an:	
Die Aufga	be konnte ich	intuitiv und pro	blemlos erledigen.	
□trifft zu	□trifft eher zu	□weder noch	□trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu
Das Bearl	beiten der Aufg	gabe war anger	nehm und hat Spaß g	gemacht.
□trifft zu	□trifft eher zu	□ weder noch	□trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu

Aufgabe 3: Annotationsvorlagen

- Versuchen Sie, die Textannotation so einzustellen, dass es etwa wie im Folgenden aussieht:

Ei = nem rei = chen Man = ne , dem wur = de sei = ne Frau krank , und als

- Speichern Sie die Einstellungen als Vorlage mit dem Namen "Vorlage 1"

	nen Sie nun, die enden aussieht:	Textannotation s	so einzustellen, dass	es etwa wie
Ei <mark>nem re</mark>	eichen <mark>Man</mark> ne	, dem wurde	sei <mark>ne</mark> Frau krank	, und als
			age mit dem Namen I "Vorlage 2" hin und	
		intuitiv und pro	gen Zutreffendes an: blemlos erledigen. trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu
Das Bearbeiten der Aufgabe war angenehm und hat Spaß gemacht. □ trifft zu □ trifft eher zu □ weder noch □ trifft eher nicht zu □ trifft nicht zu				
 Aufgabe 4: Texte wiederverwenden Zur Wiederverwendung lässt sich der Text im Nutzerkonto speichern. Wählen Sie einen Titel und speichern Sie den Text. Wechseln Sie auf die Nutzerkonto Seite und analysieren Sie den gespeicherten Text neu 				
Bitte kreuzen Sie für die folgenden Aussagen Zutreffendes an: Die Aufgabe konnte ich intuitiv und problemlos erledigen.				
□trifft zu	□trifft eher zu	<u> </u>	□trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu
Das Bear □trifft zu	beiten der Aufg □trifft eher zu	abe war angen □weder noch	nehm und hat Spaß (□trifft eher nicht zu	gemacht. □trifft nicht zu
 Aufgabe 5: Wort Verifizierung Helfen Sie mit bei der Verifizierung neuer Wörter für die Datenbank Wecheln Sie auf die Verifizierungsseite und bestätigen Sie vier Einträge 				
Bitte kreuzen Sie für die folgenden Aussagen Zutreffendes an:				
Die Aufga □trifft zu	ibe konnte ich i □trifft eher zu	ı ntuitiv und pro □weder noch	blemlos erledigen. □trifft eher nicht zu	□trifft nicht zu
Das Bear l □trifft zu	beiten der Aufg □trifft eher zu	abe war angen □weder noch	ehm und hat Spaß (□trifft eher nicht zu	gemacht. □trifft nicht zu
				- · · · · ·