Use Cases

für

Lingvo

Version 2.0

Erstellt: 15.11.2016

Ersteller: Katja Ludwig

Dominik Klumpp

Jan Göbel

Philip Lenzen

Ralph Reithmeier

Universität Augsburg

Änderungshistorie:

Name	Datum	Änderungsgrund	Version
Ludwig	22.11.2016	Rücksprache Kunde	2.0

Inhaltsverzeichnis

Sub Use-Cases

Auswählen einer Seite

Use Cases der App

Bearbeiten einer Seite
Anhören einer aufgenommenen Seite
Löschen einer Schülerspur
Downloaden der Lehrerspuren
Löschen der Lehrerspur
Einsprechen durch Lehrer
Anhören einer eingesprochenen Lehrerspur
Löschen einer eingesprochenen Lehrerspur

Use-Cases des Redaktionssystem

Einsprechen einer Seite durch den Redakteur Löschen einer Seite durch den Redakteur Umbenennen einer Seite durch Redakteur

UCID	0	Name	Sub Use Case: Auswählen einer Seite
Level		User-Goal, primär	
Primärer Akte	ur	Schüler	
Stakeholders		Schüler	
Vorbedingung	jen	Auf dem	n Gerät des Schülers sind lokale Lehrerspuren gespeichert.
Nachbedingur	ngen	Auf dem	n Gerät des Schülers sind lokale gespeicherte Dateien unverändert.
Auslöser		Schüler Anhörer	muss eine Seite auswählen (beispielsweise zur Bearbeitung, zum n etc.)
Haupterfolgss	szenario	 System zeigt alle Arbeitshefte, aus denen Lehrerspuren lokal gespeichert sind, an. Schüler wählt ein angezeigtes Heft aus System zeigt lokal gespeicherte Seiten aus gewähltem Heft an Schüler wählt Seite aus 	
Erweiterunger	n	 4a. Schüler findet gewünschte Seite nicht 1. Schüler wechselt zur Download-Funktion (siehe Use Case dazu) 2. Schüler downloaded gewünschte Seite 3. zurück zu Schritt 1 	
Spezielle Anforderunge	n	Audiodateien in mp3-Format	
Häufigkeit		Sehr häufig	
Sonstiges			

Level User-Goal, primär	UCID 1	Name Bearbeiten einer Seite				
Stakeholders Schüler, Redakteur, Lehrer Vorbedingungen Die Lehrerdatei für die Seite ist lokal gespeichert. Der Schüler befindet sich in einer möglichst ruhigen Umgebung. Nachbedingungen Eine zur Lehrerspur passende Schülerspur wurde aufgenommen und auf dem Gerät des Schülers lokal gespeichert. Die entsprechende Seite wird dem Schüler als bearbeitet angezeigt. Auslöser Auslöser Schüler startet die Bearbeitung einer Seite. 1. Schüler wählt eine Seite zur Bearbeitung aus 2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme 3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bestätigt Überschreibung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Level	User-Goal, primär				
Die Lehrerdatei für die Seite ist lokal gespeichert. Der Schüler befindet sich in einer möglichst ruhigen Umgebung. Nachbedingungen	Primärer Akteur	Schüler				
einer möglichst ruhigen Umgebung. Bine zur Lehrerspur passende Schülerspur wurde aufgenommen und auf dem Gerät des Schülers lokal gespeichert. Die entsprechende Seite wird dem Schüler als bearbeitet angezeigt. Auslöser Schüler startet die Bearbeitung einer Seite. Haupterfolgsszenario 1. Schüler wählt eine Seite zur Bearbeitung aus 2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme 3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bestätigt Überschreibung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Stakeholders	Schüler, Redakteur, Lehrer				
Gerät des Schülers lokal gespeichert. Die entsprechende Seite wird dem Schüler als bearbeitet angezeigt. Auslöser Schüler startet die Bearbeitung einer Seite. Haupterfolgsszenario 1. Schüler wählt eine Seite zur Bearbeitung aus 2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme 3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Vorbedingungen					
Haupterfolgsszenario 1. Schüler wählt eine Seite zur Bearbeitung aus 2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme 3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Nachbedingungen	Gerät des Schülers lokal gespeichert. Die entsprechende Seite wird dem				
2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme 3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Auslöser	Schüler startet die Bearbeitung einer Seite.				
3. Schüler hört Lehrerspur und spricht in den Pausen, System zeigt Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Haupterfolgsszenario	Schüler wählt eine Seite zur Bearbeitung aus				
Abspielfortschritt an 4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur 5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und startet eine Aufnahme				
5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet 6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
6. System startet bei Schritt 1 mit folgender Lehrerspur, falls diese lokal verfügbar ist *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		4. System beendet Wiedergabe und Aufnahme am Ende der Lehrerspur				
Erweiterungen *a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App: 1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		5. System speichert die Schülerspur und markiert die Seite als bearbeitet				
1. Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen 2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		The state of the s				
2. Die Aufnahme wird verworfen 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause	Erweiterungen	*a. Jederzeit bei einer Unterbrechung der App:				
 1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur 1. System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause 		Aktuelle Aufnahme und Wiedergabe werden abgebrochen				
System warnt, dass bereits vorhandene Schülerspur überschrieben wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		2. Die Aufnahme wird verworfen				
wird 2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur 2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		1a. Zu ausgewählter Lehrerspur existiert bereits eine Schülerspur				
2b. Schüler bricht Bearbeitung ab 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause						
3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		2a. Schüler bestätigt Überschreibung, System löscht Schülerspur				
1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		2b. Schüler bricht Bearbeitung ab				
		3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren				
2a. Schüler startet die Bearbeitung wieder		Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause				
- J		2a. Schüler startet die Bearbeitung wieder				
2b. Schüler bricht die Bearbeitung ohne Ergebnis ab, System verwirft die Aufnahme						

	 Schüler will zurückspringen Schüler wählt zurück System springt festgelegte Zeit zurück und setzt Wiedergabe und Aufnahme an diesem Zeitpunkt fort Fehler beim Speichern tritt auf System meldet Fehler an Schüler Die Aufnahmedatei wird verworfen
Spezielle Anforderungen	Die Stimme des Schülers in der Schülerspur ist klar verständlich, Audiodateien in mp3-Format
Technologie	Smartphone mit integriertem Mikrofon
Häufigkeit	Sehr häufig
Sonstiges	1

UCID	2	Name Anhören einer aufgenommenen Seite		
Level		User-Goal, primär		
Primärer Ak	Primärer Akteur Schüler			
Stakeholde	holders Schüler, Lehrer			
Vorbedingu	ngungen Die Lehrerdatei für die Seite ist lokal gespeichert. Der Schüler hat bereits e Schülerspur dazu aufgenommen, die erfolgreich lokal gespeichert wurde, e Seite ist also als bearbeitet markiert.			
Nachbeding	gungen	Lehrer- und Schülerspur sind weiterhin auf dem Gerät des Schülers lokal gespeichert. Die entsprechende Seite wird dem Schüler als immer noch als bearbeitet angezeigt.		
Auslöser		Schüler startet die Wiedergabe einer bearbeiteten Seite		
Haupterfolg	sszenario	Schüler wählt eine als bearbeitet markierte Seite zur Wiedergabe aus		
		2. System beginnt Wiedergabe der Lehrerspur und Schülerspur simultan		
		3. Schüler hört Lehrerspur und eigenes Gesprochenes		
		4. System beendet Wiedergabe am Ende der Spuren		
Erweiterung	gen	3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren		
		1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause		
		2a. Schüler startet die Wiedergabe wieder		
		2b. Schüler bricht die Wiedergabe ab		
		3b. Schüler will zurückspringen		
		1. Schüler wählt zurück		
		System springt festgelegte Zeit zurück und setzt die Wiedergabe an diesem Zeitpunkt fort		
		4a. System startet die Wiedergabe der folgenden Lehrerspur (und Schülerspur falls vorhanden), wenn diese lokal verfügbar ist		
Spezielle Anforderun	gen	Audiodateien in mp3-Format		
Häufigkeit		Häufig		
Sonstiges		1		

UCID	3	lame Löschen einer Schülerspur		
Level		User-Goal, sekundär		
Primärer Ak	teur	Schüler		
Stakeholde	rs	Schüler		
Vorbedingu	ngen	Die Lehrerdatei für die Seite ist lokal gespeichert. Es existiert eine Schüler ür die ausgewählte Seite	spur	
Nachbeding	gungen	Die Schülerspur der Seite wurde vom Gerät des Schülers entfernt. Die entsprechende Seite wird dem Schüler als nicht bearbeitet angezeigt.		
Auslöser		Schüler löscht eine bearbeitete Seite		
Haupterfolgsszenario		Schüler wählt eine bearbeitete Seite und Option Löschen aus		
		2. System warnt vor Löschung		
		3. System löscht die Seite vom Gerät		
Erweiterung	gen	2a. Schüler möchte doch nicht löschen		
		1. Schüler bricht ab, Schülerspur bleibt erhalten		
Spezielle Anforderun	gen	Audiodateien in mp3-Format		
Häufigkeit		Mittel		
Sonstiges		1		

UCID	4	Name	Downloaden verfügbarer Lehrerspuren	
Level		User-Goal, primär		
Primärer Akteu	ır	Schüler		
Stakeholders		Schüler, Redakteur		
Vorbedingung	en	Der Redakteur hat Lehrerspuren auf dem Server bereitgestellt		
Nachbedingun	igen	Der Sch gespeic	üler hat die gewünschten Lehrerspuren auf seinem Gerät lokal hert.	
Auslöser		Schüler	startet die Downloadfunktion.	
Haupterfolgss	zenario	1. Schül	er wählt die Funktion zum Download neuer Lehrerspuren	
		2. Syste	m zeigt alle vorhandenen Arbeitshefte an	
		3. Schül	er wählt gewünschtes Arbeitsheft aus	
		4. Syste	m zeigt vorhandene Seiten des Arbeitshefts an	
		5. Schü	er wählt Seite zum Download aus	
		6. Syste	m lädt Lehrerspur herunter und speichert sie auf dem Gerät des s	
Erweiterungen]	*a. Jede	erzeit bei einer Unterbrechung der Internetverbindung	
			1. Download wird pausiert	
			Bei erneuter Internetverbindung wird der Download fortgesetzt	
		3a. Schüler möchte Arbeitsheft komplett herunterladen		
			Schüler wählt Option für gesamtes Heft	
			2. System startet Download aller Lehrerspuren für gewähltes Heft:	
		,	Weiter mit Schritt 6 für alle Seiten des Hefts.	
		5a. Gera	ät des Schülers befindet sich im mobilen Netzwerk und nicht im WLAN	
			System warnt Schüler über Download im Mobilfunk	
			2. Schüler entscheidet über Download	
		2a. Schüler bricht Download ab		
		2b. Schüler startet Download trotzdem		
Spezielle Anforderunger	n	Informationen über verfügbare Internetverbindungen, Audiodateien in mp3- Format, Internetfähiges Smartphone		
Häufigkeit		Häufig		
Sonstiges		1		

UCID	5	Name	Löschen der Lehrerspur	
Level		User-Goal, sekundär		
Primärer Akteur Schüler				
Stakeholders	5	Schüler		
Vorbedingun	igen	Die Leh	rerdatei für die Seite ist lokal gespeichert.	
Nachbeding	ungen		nrerspur der Seite wurde vom Gerät des Schülers entfernt. Die chende Seite wird dem Schüler nicht mehr als bearbeitbar angezeigt.	
Auslöser		Schüler	wählt löschen einer Lehrerspur	
Haupterfolgs	sszenario	Schüler wählt eine lokal gespeicherte Lehrerspur und Option Löschen aus System warnt vor Löschung System löscht die Lehrerspur vom Gerät		
Erweiterunge	en	 2a. Schüler möchte doch nicht löschen 1. Schüler bricht ab, Lehrerspur (und eventuell vorhandene Schülerspur) bleibt erhalten 3a. Schülerspur zur zum Löschen gewählten Lehrerspur ist vorhanden 1. System warnt, dass vorhandene Schülerspur mitgelöscht wird 1a. Schüler bestätigt Löschvorgang, System löscht beide Dateien 1b. Schüler bricht ab, beide Dateien bleiben erhalten 		
Spezielle Anforderung	en	Audiodateien in mp3-Format		
Häufigkeit		selten		
Sonstiges		1		

UCID	6	Name	Einsprechen eines Textes durch Lehrer	
Level		User-Goal, sekundär		
Primärer Akteur Lehrer				
Stakeholders	S	Schüler,	, Lehrer	
Vorbedingun	ngen	Auf dem	n Gerät des Schülers ist genug freier Speicher für eine Audioaufnahme	
Nachbeding	ungen		hrer gesprochener Text ist als Audiodatei lokal auf dem Gerät des s gespeichert.	
Auslöser		Lehrer s	startet die Aufnahme eines Textes auf dem Gerät des Schülers	
Haupterfolgs	sszenario	1. Lehre	er startet die Aufnahmefunktion	
		2. Lehre	er spricht Text	
		3. Lehre	er beendet die Aufnahme	
		4. Schü	ler wählt Dateiname	
		5. System speichert Aufnahme lokal auf dem Gerät		
Erweiterungen 3a. Lehrer ist mit Aufnahme nicht zufrieden		rer ist mit Aufnahme nicht zufrieden		
1. Lehrer wiederholt die Aufnahm			Lehrer wiederholt die Aufnahme. Weiter bei Schritt 2	
5a. Speichern schlägt fehl		ichern schlägt fehl		
			System warnt, dass Datei nicht gespeichert werden konnte	
		2. Aufnahme wird verworfen		
Spezielle Anforderung	jen	Audiodateien in mp3-Format, Smartphone mit Mikrofon		
Häufigkeit		Selten		
Sonstiges				

-			
UCID 7	Name Anhören einer eingesprochenen Lehrerspur		
Level	User-Goal, sekundär		
Primärer Akteur	Schüler		
Stakeholders	Schüler, Lehrer		
Vorbedingungen	Die durch den Lehrer eingesprochene Lehrerspur ist lokal gespeichert.		
Nachbedingungen	Die Lehrerspur ist weiterhin lokal gespeichert.		
Auslöser	Schüler startet die Wiedergabe einer eingesprochenen Lehrerspur		
Haupterfolgsszenario	1. Schüler wählt eine eingesprochene Lehrerspur zur Wiedergabe aus		
	2. System beginnt Wiedergabe der Aufnahme		
	3. Schüler hört Aufnahme zu		
	4. System beendet Wiedergabe am Ende der Aufnahme		
Erweiterungen	 3a. Schüler möchte Aufnahme pausieren 1. Schüler wählt zu beliebigem Zeitpunkt die Pause 2a. Schüler startet die Wiedergabe wieder 2b. Schüler bricht die Wiedergabe ab 3b. Schüler will zurückspringen 1. Schüler wählt zurück 2. System springt festgelegte Zeit zurück und setzt die Wiedergabe an diesem Zeitpunkt fort 4a. Schüler möchte Datei umbenennen 1. Schüler wählt Umbenennungsfunktion 2. Schüler gibt neuen Dateinamen ein 3a. Schüler bestätigt umbenennen, System ändert Dateinamen 3b. Schüler bricht ab 		
Spezielle Anforderungen	Audiodateien in mp3-Format		
Häufigkeit	Selten		
Sonstiges	1		

UCID	8	Name	Löschen einer eingesprochenen Lehrerspur	
Level		User-Goal, sekundär		
Primärer Akteur Schüler				
Stakeholder	rs	Schüler		
Vorbedingu	ngen	Die Leh	rerdatei für die Seite ist lokal gespeichert.	
Nachbeding	jungen		rerspur der Seite wurde vom Gerät des Schülers entfernt. Die chende Seite wird dem Schüler nicht mehr als bearbeitbar angezeigt.	
Auslöser		Schüler	wählt löschen einer eingesprochenen Lehrerspur	
Haupterfolg	sszenario	1. Schü	ler wählt eine eingesprochene Lehrerspur und Option Löschen aus	
		2. Syste	m warnt vor Löschung	
		3. Syste	m löscht die eingesprochene Lehrerspur vom Gerät	
Erweiterung	jen	2a. Sch	üler möchte doch nicht löschen	
		Schüler bricht ab, Lehrerspur (und eventuell vorhandene		
		Schülerspur) bleibt erhalten		
		3a. Sch	ülerspur zur zum Löschen gewählten Lehrerspur ist vorhanden	
			System warnt, dass vorhandene Schülerspur mitgelöscht wird	
		1a. Schüler bestätigt Löschvorgang, System löscht beide		
		Dateien		
		1b. Schüler bricht ab, beide Dateien bleiben erhalten		
Spezielle Anforderun	gen	Audiodateien in mp3-Format		
Häufigkeit		selten		
Sonstiges		1		

UCID	9	Name Einsprechen einer neuen Seite durch einen Redakteur		
Level		Admin-Goal, primär		
Primärer Akt	teur	Redakteur		
Stakeholder	s	Schüler, Redakteur, Lehrer, einsprechende Person		
Vorbedingur	ngen	Der Rec	dakteur ist erfolgreich am Redaktionssystem eingeloggt.	
Nachbeding	ungen Die Aufnahme der Seite wurde erfolgreich auf den Server hochgeladen und steht für alle Schülergeräte zum Download bereit.			
Auslöser		Redakte	eur startet die Erstellung einer Seite	
Haupterfolgs	sszenario	1. Reda	kteur wählt Arbeitsheft und Seite, die er erstellen möchte, aus	
		2. Reda	kteur startet die Aufnahme für die Seite	
		3. Einsp	rechende Person spricht Text der Seite, Redakteur signalisiert Pausen	
		4. Reda	kteur beendet die Aufnahme und setzt den Dateinamen	
		5. Reda	kteur lädt Aufnahme auf Server hoch	
Erweiterung	en	*a. Jede	erzeit bei einer Beendigung des Systems:	
			Aktuelle Aufnahme wird abgebrochen	
			2. Die Aufnahme wird verworfen	
		1a. Red	akteur möchte ein neues Arbeitsheft erstellen	
			Redakteur wählt Erstellung eines neues Arbeitshefts	
			2. Redakteur gibt Namen des neuen Arbeitshefts ein	
			3. System legt Ordner für Audiodateien dieses Arbeitshefts an	
			4. System setzt Status des neuen Arbeitshefts auf "nicht veröffentlicht"	
		2a. Red	akteur möchte bereits existierende Aufnahme verwenden	
		Redakteur wählt Datei hochladen		
	2. Redakteur lädt gewünschte Aufnahme hoch, System löscht alt		2. Redakteur lädt gewünschte Aufnahme hoch, System löscht alte	
			Aufnahme = > weiter mit Schritt 5.	

	4a. Redakteur ist mit Aufnahme nicht zufrieden
	1. Redakteur wählt Aufnahme wiederholen
	2. System verwirft alte Aufnahme
	zurück zu Schritt 2.
	4b. Dateiname existiert bereits
	System meldet Fehler an Redakteur
	2. Redakteur gibt neuen Dateinamen ein
	5a. Fehler beim Hochladen tritt auf
	1. System meldet Fehler an Redakteur
	2. Die Aufnahmedatei wird verworfen
	5b. Zugehöriges Arbeitsheft hat den Status "veröffentlicht"
	 Auf allen Schülergeräten wird die neue Seite bei den verfügbaren Downloads gelistet
	6. Arbeitsheft ist fertig eingesprochen und soll veröffentlicht werden
	Redakteur wählt Arbeitsheft veröffentlichen
	2. System setzt Status des Hefts auf "veröffentlicht"
	3. Das Arbeitsheft und alle darin enthaltenen Lehrerspuren werden auf den Schülergeräten in der Downloadfunktion angezeigt
Spezielle Anforderungen	Die Stimme des Sprechers ist klar verständlich
Technologie	Audiodateien in mp3-Format, Computer mit Mikrofon
Häufigkeit	Mittel
Sonstiges	1

UCID	10	Name	Redakteur löscht Seite		
Level		Admin-Goal, sekundär			
Primärer Ak	Primärer Akteur		Redakteur		
Stakeholders		Schüler, Redakteur, Lehrer			
Vorbedingungen		Seite existiert auf Server, Redakteur ist erfolgreich im Redaktionssystem eingeloggt			
Nachbeding	gungen	Seite wurde von Server entfernt			
Auslöser		Redakteur entschließt sich, eine Seite zu löschen			
Haupterfolgsszenario		Redakteur wählt Seite im Web-Client aus			
		2. Reda	kteur klickt auf "Löschen"		
		3. System zeigt Warndialog zur erneuten Bestätigung des Löschvorgangs an			
		4. Redakteur bestätigt Löschvorgang			
		5. System löscht zugehörige Audiospur und aktualisiert die Anzeige			
Erweiterungen		3a. Bei	Beendigung des Systems:		
		1. Dialog wird verworfen, der Löschvorgang wird abgebrochen			
		3b. Redakteur widerruft Löschvorgang			
		1. Löschvorgang wird abgebrochen			
Spezielle Anforderun	gen	/			
Technologie	9	Web-Client, Server			
Häufigkeit		Selten			
Sonstiges					

UCID	11	Name	Umbenennen einer Seite durch den Redakteur	
Level		Admin-Goal, sekundär		
Primärer Akteur		Redakteur		
Stakeholders		Schüler, Redakteur, Lehrer		
Vorbedingungen		Seite existiert im Redaktionssystem, Redakteur ist erfolgreich eingeloggt		
Nachbeding	gungen	Seite wurde im Redaktionssystem und auf Schüler-Devices umbenannt		
Haupterfolgsszenario		Redakteur wählt existierende Seite aus		
		2. Reda	kteur wählt auf "Umbenennen" und gibt neuen Namen ein	
		3. System ändert Namen der Seite		
		Name der Seite wird auf Schülerhandy bei nächster Synchronisation aktualisiert		
Erweiterungen		3a. Wer	nn andere Seite mit selben Namen bereits existiert:	
		System gibt Warnung aus und fordert Redakteur auf, einen anderen Namen anzugeben		
		2. Reda	kteur gibt neuen Namen ein, weiter bei 3.	
		4a. Wer	nn andere Seite mit selben Namen bereits existiert:	
		Konflikt-Seite wird mit Namenszusatz versehen, der angibt, dass es sich hierbei um eine nur auf dem Schülerhandy existierende Seite handelt		
		2. Seite	, die umbenannt werden soll, wird umbenannt	
Spezielle Anforderun	gen	1		
Technologie	•	Web-Client, Server, Android-/iOS-Devices		
Häufigkeit		Sehr selten		
Sonstiges	nstiges /			