UCID	9	Name	Seite einsprechen	
Level		User-Goal, primär		
Primärer Akteur		Redakteur		
Stakeholders		Schüler, Redakteur, Lehrer, einsprechende Person		
Vorbedingungen		Der Redakteur ist erfolgreich am Redaktionssystem eingeloggt.		
Nachbedingungen		Die Aufnahme der Seite wurde erfolgreich auf den Server hochgeladen und steht für alle Schülergeräte zum Download bereit.		
Auslöser		Redakteur startet die Erstellung einer Seite		
Haupterfolgsszenario		Redakteur wählt Arbeitsheft und Seite, die er erstellen möchte, aus		
		2. Redakteur startet die Aufnahme für die Seite		
		3. Einsprechende Person spricht Text der Seite, Redakteur signalisiert Pausen		
		4. Redakteur beendet die Aufnahme		
		5. Redakteur lädt Aufnahme auf Server hoch		
Erweiterungen		*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		
		2a. Redakteur möchte bereits existierende Aufnahme verwenden		
		Redakteur wählt Datei hochladen		
		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. 5a. Fehler beim Hochladen tritt auf 1. System meldet Fehler an Redakteur 2. Die Aufnahme wird verworfen 5b. Zugehöriges Arbeitsheft hat den Status "veröffentlicht" 1. Auf allen Schülergeräten wird die neue Seite bei den verfügbaren Downloads gelistet 6. Arbeitsheft ist fertig eingesprochen und soll veröffentlicht werden 1. 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 passendem Format, Computer mit Mikrofon	
Häufigkeit	Mittel	
Sonstiges	1	