

Stories (BA JIRA)

Project: [Bachelorarbeit](#)

Type: Story

Sorted by: Key descending

1–13 of 13 as at: 01.10.14 16:18

Key	Summary	Description	Labels	Scope
BA-41	Report Task Übertragung	Als Wissenskonsument will ich sehen können, welche Tasks wann ins Projektplanungstool übertragen wurden, um mir eine Übersicht über bereits übertragene Tasks verschaffen zu können, damit ich weniger Zeit brauche beim Übertrag von zukünftigen Tasks.	Role:KnowledgeConsumer	Current project (EEPPI)
BA-40	Zugriffsrechte und Fähigkeiten	Als Administrator will ich Rollen und Zugriffsrechte verwalten können um Benutzer auf die Auswahl an "Solution space items" ihrer "Soluton spaces" im CDAR und die Projektauswahl zur Übertragung auf ihre Projekte im Projektplanungstool einschränken zu können damit sie effizienter Arbeiten können, weniger Fehler machen und ihre Entscheidungen & Tasks vor der Einsicht und der Manipulation anderer geschützt sind.	Role:Administrator	Current project (EEPPI)
BA-39	CDAR Space mit PPT Projekt verknüpfen	Als Wissenskonsument will ich "Problem spaces" des CDAR mit Projekten des Projektplanungstools verknüpfen um Tasks in das richtige Projekt übertragen zu können,	Role:KnowledgeConsumer	Current project (EEPPI)

Key	Summary	Description	Labels	Scope
		damit ich Zeit spare beim Projektmanagement (Automatisierung) und weniger Tasks vergesse (Qualitätssteigerung, weniger Fehler).		
BA-38	neuen Solution space erstellen	Als Wissenskonsument will ich aus einem "Problem space" einen neuen "Solution space" erstellen um damit für ein konkretes Projekt Entscheidungen zu treffen, damit ich getroffene Entscheidungen für Andere nachvollziehbar dokumentieren kann.	Role:KnowledgeConsumer	Existing project (CDAR)
BA-37	Neue Abbildung CDAR => EEPPI erfassen	Als Administrator will ich verschiedene Datenquellen für Entscheidungen konfigurieren um damit Benutzern das Auflisten von verfügbaren Entscheidungen zu ermöglichen, damit Benutzer Entscheidungen von verschiedene Tools verwenden können.	Role:Administrator	Current project (EEPPI)
BA-32	Task-Vorlage zu Problem space item hinzufügen	Als Wissensproduzent will ich ein Problem space item auswählen und diesem Task-Vorlagen zuordnen können um die Abbildung von Entscheidungs-Vorlagen auf Task-Vorlagen zu realisieren.	Role:KnowledgeConsumer	Current project (EEPPI)
BA-31	Problem space items auflisten	Als Wissensproduzent will ich "Problem space items" auflisten um diesen Task-Vorlagen zuordnen zu können.	Role:KnowledgeConsumer	Current project (EEPPI)
BA-29	Taskeigenschaften erstellen	Als Wissensproduzent will ich Taskeigenschaften erstellen	Role:KnowledgeConsumer	Current project

Key	Summary	Description	Labels	Scope
		um auf Task-Vorlagen Eigenschaften wie z.B. "Erwarteter Aufwand", "Beschreibung" oder "Typ" setzen zu können.		(EEPPI)
BA-25	Tasks übertragen	Als Wissenskonsument will ich Task-Vorlagen (Operative Tasks und/oder Entscheidungstasks) in ein Projektplanungstool exportieren um sie darin verwalten zu können.	Role:KnowledgeConsumer	Current project (EEPPI)
BA-24	neuen Problem space erstellen	Als Wissensproduzent will ich Problem space items erfassen und untereinander verknüpfen um mein Wissen an Wissenskonsumenten weiter zu geben, damit diese bestehendes Wissen nutzen und effizienter arbeiten können.	Role:KnowledgeProducer	Existing project (CDAR)
BA-23	Entscheid treffen	Als Wissenskonsument will ich Solutions für Problems treffen um damit weitere Solutions zu sehen und in meinem Projekt weiter zu kommen.	Role:KnowledgeConsumer	Existing project (CDAR)
BA-20	neue Abbildung erfassen	Als Administrator will ich verschiedene Abbildungen von Task-Vorlagen auf Projektplanungstool-APIs erstellen um damit Benutzern den Export von Tasks in ein Projektplanungstool ermöglichen zu können, damit Benutzer verschiedene Projektplanungstools benutzen können.	Role:Administrator	Current project (EEPPI)

Key	Summary	Description	Labels	Scope
BA-19	neue Task-Vorlagen erfassen	Als Wissensproduzent, will ich Task-Vorlagen erstellen um sie mit Problem space items verknüpfen zu können.	Role:KnowledgeProducer	Current project (EEPPI)