|  |  |
| --- | --- |
| Anforderung | FitKriterium |
| FA01 Artikel erstellen | Webseite zeigt Success-Meldung und das Backend legt einen neuen Artikel im Filesystem an |
| FA02 Artikel bearbeiten | Webseite zeigt Success-Meldung und das Backend überschreibt die ursprüngliche Version mit der geänderten, neuen Version des Artikels |
| FA03 Artikel löschen | Die Webseite navigiert automatisch zum Startbildschirm des Systems und löscht den Artikel aus dem Filesystem und der Datenbank. Der Artikel kann über die Suchfunktion des Systems nicht mehr gefunden werden. |
| FA04 Artikel anzeigen | Das System zeigt den Detailview zum ausgewählten Artikel an. |
| FA05 Bearbeiter benachrichtigen | Das System öffnet das Standard Emailsystem des BenutzerPC’s und fügt die angegebene Email in die Addressatenzeile ein. |
| FA06 Artikel/Dokument durchsuchen | Das System zeigt eine Auflistung von Suchergebnissen, die den eingegebenen Suchbegriff beinhalten, an. |
| FA07 Erweiterte Suche | ? |
| FA08 Datei hochladen | Das System blendet eine Succesmeldung ein. Außerdem wird die hochgeladene Datei als Anhang zum Artikel angezeigt. |
| FA09 Artikeinhalte formatieren | Der Text wurde im Bearbeitungsfenster formatiert. |
| FA10 Artikel speichern |  |
| FA11 Bearbeitung abbrechen | Das System zeigt eine Bestätigungs-Meldung an. Bestätigt man diese wird man zur eigenen Startseite weitergeleitet. |
| FA12 Zuletzt gesehene Artikel anzeigen | ? |
| FA13 Automatische Titulierung | Ein Suchbegriff zu dem kein Artikel gefunden wurde, wird beim Anlegen eines neuen Artikels als Titel in die View zum Anlegen eines Artikels übernommen. |
| FA14 Metadaten anzeigen | Die Views Searchresults und Detail enthalten die Metadaten zu den angezeigten Artikeln. |
| FA15 Dateien referenzieren | ? |
| FA16 Vorherige Version anzeigen | ? |
| FA17 Version wiederherstellen | ? |
| FA18 Dateien herunterladen | Die heruntergeladene Datei befindet sich auf der Festplatte des Benutzer PC’s. |
| FA19 Artikel Vorlagen | ? |
| FA20 Autordaten übernehmen | Beim Anlegen eines zweiten Artikels werden die Felder „Autor“ und „Email“ bereits mit den Benutzerdaten ausgefüllt angezeigt. |
| FA21 Phonetische Suche | Das System liefert auch für ähnlich klingende Wörter Suchbegriffe. Zum Beispiel werden die gleichen Suchergebnisse zum Thema „Datenbank“ angezeigt, auch wenn man „Dtaenbank“ schreibt. |
| NFA01 Performanz Suche | Das System stellt innerhalb von 2 Sekunden die Suchergebnisse für eine Suchanfrage zur Verfügung. |
| NFA02 Performanz Reindizieren | Die Reindizierung ist nach 3 Sekunden abgeschlossen. |
| NFA03 Zuverlässigkeit Suche | Die Liste der Suchergebnisse enthält nur Treffer, welche dem Suchbegriff, oder zumindest Teile diesem, matchen. |
| NFA04 Bedienbarkeit Einarbeitungszeit | Das System muss nach einer Einarbeitungszeit von 15 Minuten bedienbar sein. |
| NFA05 Bedienbarkeit Schnelle Artikelverfassung | Es dauert maximal 5 Minuten um einen Artikel anzulegen. |
| NFA06 Portierbarkeit Browserunterstützung | Das System kann auf der Version X von Google Chrome und der Version X von FireFox fehlerfrei angezeigt werden. |
| NFA07 Portierbarkeit iPhone-Unterstützung | Das System ist auch auf einem Mobilen Endgerät (Iphone 5) zum Lesen eines Artikels geeignet. |
| NFA08 Skalierbarkeit Clientzugriffe | Das System hält die Performanzkriterien auch ein, wenn bis zu 200 lesende und 25 schreibende Zugriffe parallel getätigt werden. |
| NFA09 Skalierbarkeit Anzahl Dokumente | Das System soll mit bis zu 1000 umgehen und speichern können.Dabei treten auch bei 1000 gespeicherten Dokumenten keine Performanzeinbrüche auf. |
| NFA10 Testbarkeit Codeabdeckung | Der geschriebene Code des Systems selbst (keine bibliotheken oder generierter Code) muss eine Codeabdeckung von mindestens 85% haben. |
| NFA11 Änderbarkeit Suchengine | Die Suchengine des Produktes muss per Schnittstellen lose an das Gesamtsystem gekoppelt sein. Diese müssen sowohl im Architekturdokument, als auch im Code geprüft werden. (🡪Schnittstellenbeauftragte?) |
| NFA12 Erweiterbarkeit Funktionalitäten | ? |

Titellänge: 33 Zeichen

Länge des Namens:

Email passt

Fileupload: max. 50mb, 1000 max dokumente in der Knowledgebase