iMage: Lastenheft

Rusheel Iyer, 2091489

7. Mai 2018

1 Zielbestimmung

Die Firma Pear Corp. soll das Produkt als Plattform für den kommerziellen Vertrieb Ihrer Archivbilder benutzen können.

2 Produkteinsatz

Das Produkt dient zur Speicherung und zum Kauf der Archivbildern der Firma Pear Corp.

Zielgruppe: die Mitarbeiter und Kunden der Firma Pear Corp.

Plattform: PC mit Windows XP oder Nachfolger-Betriebssystem, Mac mit OS X oder Nachfolger-Betriebssytem

3 Funktionale Anforderungen

- FA10 Hinzufügen und Entfernung von Bildern auf dem Firmen-internen Server.
- FA20 Hinzufügen von Schlagwörtern zu Bildern.
- FA30 Schlagwortsuche nach Archivbildern.
- FA40 Wahl zwischen unterschiedlichen Auflösungen (voll, halbiert, geviertelt).
- FA50 Wahl zwischen Dateiformaten (JPG, PNG und TIFF).
- FA60 Bestätigung oder Abbruch des Kaufs des Bildes.

4 Produktdaten

- PD10 Es sind Bilder von befugten Mitarbeitern auf dem Firmen-internen Server abzulegen.
- PD20 Es sind Archivbilder durch eine Schlagwortsuche auszusuchen.
- PD30 Es sind Archivbilder zu kaufen.

5 Nichtfunktionale Anforderungen

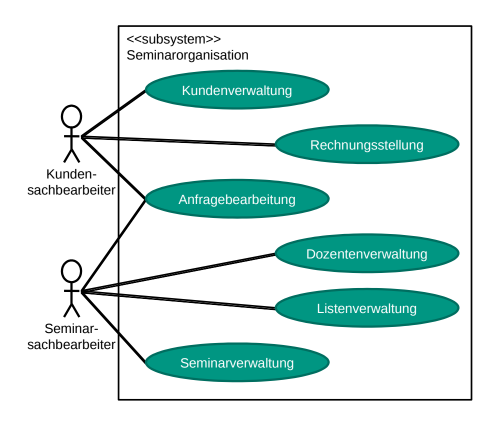
- NF10 Für jedes Archivbild muss ein verkleinertes Vorschaubild erzeugt werden
- NF20 Jedes Vorschaubild muss mit dem Wasserzeichen der Pear Corp. versehen werden.
- NF30 Die Funktion /FA30/ muss bis zu 10 nach Relevanz sortierte Bilder zurückliefern.
- NF40 Die Funktion /FA30/ darf nicht länger als 5 Sekunden dauern.
- NF50 Ausschließlich Vorschaubilder muss als Ergebnis der Funktion /FA30/ angezeigt werden.

6 Systemmodelle

6.1 Szenarien

6.2 Anwendungsfälle

6.2.1 Seminarorganisation



Akteure: Kundensachbearbeiter, Seminarsachbearbeiter.

Anwendungsfälle: Kundenverwaltung, Rechnungsstellung, Anfragebearbeitung, Dozentenverwaltung, Listenverwaltung, Seminarverwaltung.

Textuelle Beschreibung: (folgt)

Siehe https://en.wikibooks.org/wiki/LaTeX/Glossary.