Anwendungsfall *#2 Umwandlung Bild / Text:*

|  |  |
| --- | --- |
| Generelle Informationen | |
| Ziel | *Gescanntes Bild wird zu Text konvertiert* |
| System |  |
| Abstraktionsebene | *Schlüsselfunktion* |
| Vorbedingungen | *Bild liegt im korrekten Format vor* |
| Nachbedingungen bei Erfolg | *korrekte Textdatei liegt vor* |
| Nachbedingungen bei Fehler | *Konvertierung war nicht möglich / fehlerhaft* |
| Hauptakteur | *Nutzer* |
| Anstoßereignis | *Konfiguration abgeschlossen* |

|  |  |
| --- | --- |
| Operative Informationen | |
| Priorität | hoch |
| Fälligkeit |  |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| Weitere Informationen | |
| Dauer | <30s |
| Wiederholung |  |
| Generalisiert von |  |
| Spezialisiert durch |  |
| Bindet ein |  |
| Weitere Akteure |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Erfolgsszenario | |
| Schritt | Aktion |
| 1 | Dokument wird geladen |
| 2 | Dokument wird analysiert |
| 3 | Verarbeitung des Dokumentes anhand der Konfiguration |
| 4 | korrekte Ausgabe der Datei |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Erweiterungen | | |
| Schritt | Bedingung | Aktion |
| 4 | Ausgabe korrekt | #1 Kategorisierung wird ausgeführt |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Alternativen | |
| Schritt | Alternative |
|  |  |
|  |  |
|  |  |