Mobile App für Foto-Überweisungen

# Versionshistorie

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum | Kürzel | Änderung |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Inhalt

[Versionshistorie 2](#_Toc507165641)

[Einleitung 4](#_Toc507165642)

[Requirements Engeneering 4](#_Toc507165643)

[Modellierungsphase 4](#_Toc507165644)

[Mobile Development 4](#_Toc507165645)

[Texterkennung 4](#_Toc507165646)

[Implementierung 4](#_Toc507165647)

[Fazit und Ausblick 4](#_Toc507165648)

# Einleitung

Wir sind blabla, das Projekt ist blalbla, Problemstellung,Wo kann es eingesetzt werden ?

# Requirements Engeneering

Pflichtenheft, Richtlinien, Testkonzept, Funktionsspezifikation

# Modellierungsphase

Anwendungsfälle, Klassendiagram, (Aktivitäts- und Sequenzdiagramme)

# Mobile Development

Auswahl der Plattform, Besonderheiten bei mobilen Applikationen,

Designrichtlinien, Welche IDE?, Layout-Vorlagen?, Wieso Android ?

# Texterkennung

Wie funktioniert es? Welche Möglichkeiten gibt es? Mobil? Selber schreiben oder fertige Bib? Wie machen es andere(Sparkasse, andere Bankingapps)? Wie könnte man Vorhandenes für die eigene Anwendung einsetzten/optimieren? Für was entscheiden wir uns im Endeffekt?

# Implementierung

Was haben wir genau gemacht? Anwendung vorstellen! Bezug auf Modellierungsphase nehmen

# Fazit und Ausblick

Wo gab es Probleme ? Was hat gut geklappt, was könnte man besser machen? Was könnte in Zukunft noch umgesetzt werden?