Projekt Charter SoftBed

Kunden

Bezahlend: Krankenhaus

Benutzend: Angestellte des KH

Anforderungen

-Bettenverwaltung

-Patienten auf Stationen verteilen

-Overflow-Verwaltung der Patienten

-benutzerfreundliche GUI

-Transferanfragen an andere KH

-Simulation für Test

Akzeptanzkriterien

-benutzerfreundliche GUI (90% der Tester müssen für gut befinden)

-Response-Time unter 2s

Endprodukt

-Software, die Anforderungen erfüllt

-Datenbank

Phasen

-V-Modell

Reviews

-wöchentlich mit Team

-nach jeder Phase mit Kunde

Risiken

-Falsche Verteilung der Patienten

-Datensicherheit

-Datensätze vertauscht

-Datenverlust

Deadlines

-Grobdesign -> 29.3.

-Feindesign, Implementierung -> 10.05.

-Abnahme -> 21.06.

Prioritäten

-Limitiert: Zeit

-Optimiert: Inhalt

-Akzeptiert: Kosten

Klassifizierung

-Größe: klein

-Priorität: hoch

-Risiko: mittel

-Technologie: klein-mittel

-Erfahrung: etwas neues aber Erfahrung vorhanden

-Definition: Teils definiert

5. Phasenplanung und Meilensteine

|  |  |
| --- | --- |
| Zeitraum | Phase |
| 22.03.19 | Anforderungen |
| 22.03. – 25.03.19 | Spezifikation |
| 25.03. – 27.03.19 | Architektur |
| *29.03.19* | *Meilenstein: Grobdesign* |
| 29.03. – 06.04.19 | Feindesign |
| 07.04. – 04.05.19 | Implementierung |
| *10.05.19* | *Meilenstein: Feindesign und Implementierung* |
| 10.05. – 23.05.19 | Modulintegration |
| 24.05. – 06.06.19 | Systemintegration |
| 07.06. – 19.06.19 | Verifikation |
| *21.06.19* | *Meilenstein: Abnahme und Validation* |