UNFERTIGE AUSGABE!!!

1. Projektbeschreibung

Projektziel:

Ziel des Projekts ist die Entwicklung einer modularen Taschenrechner-Softwarelösung, die es den Kunden der Kleinstweich Deutschland GmbH ermöglicht, branchenspezifische Funktionsmodule individuell auszuwählen und in die Software zu integrieren. Die Software wird als eigenständige Windows-Anwendung entwickelt, die die einfache Konfiguration von bis zu drei Funktionalmodulen ermöglicht.

2. Projektorganisation

2.1 Aufbauorganisation

beteiligte Personen:

- Gabriel Bezerra Andrade(PL)
- > Paul Dorn(PO)
- Hugo Machill(Entwickler)

2.2 Berichtswesen

3. Qualitätsanforderungen

- 3.1 Kunde
- 3.2 Innerbetrieblich
- 3.3 Projekt

4. Projektrisiken

siehe Risikoanalyse

5. Qualitätsmaßnahmen Plan

- 5.1 Konstruktive Maßnahmen
- 5.1.1 Problemmanagement und Verbesserungsmaßnahmen

- 5.1.2 Vorgehensmodell
- **5.1.3 Fortbildung**
- **5.1.4 Technologie und technische Auslegung**
- 5.2 Analytische Maßnahmen
- 5.2.1 Statische Maßnahmen
- **5.2.2 Dynamische Maßnahmen**
- 5.2.3 Lieferantenkontrolle
- 5.2.4 Kundenkontakt