

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