

<b>Projektantrag</b>		
<b>Projektbezeichnung:</b> Windows -Rechnermodul "JustForYou"		
<u>Auftraggeber:</u> Kleinstweich Deutschland GmbH (KWD)		
<u>Auftragnehmer:</u> Code5Monkeys		
<u>Leistungsziel</u> (Projektbegründung rückseitig):		
<u>Terminziel:</u> 06/2018	<u>Kostenziel:</u> 30.000,- €	
<u>Nichtziele:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nachbesserung/Updates/Support nach Projektende</li> <li>• Kompatibilität mit anderen Betriebssystemen außer MS Windows</li> <li>• Internationalisierung</li> <li>• Einrichtung und Mitarbeiterschulung</li> </ul>		
<u>Hauptaufgaben:</u> Erstellung einer ausgereiften Rechensoftware, welche <ul style="list-style-type: none"> <li>• durch ihre Modularität auf die individuellen Bedürfnisse der Anwender eingeht.</li> <li>• eine kundenbezogene Kombination von maximal drei verschiedenen Branchenmodulen und dem Grundrechenmodul ermöglicht.</li> <li>• alle im Lastenheft spezifizierten Module beinhaltet und unterstützt.</li> <li>• ein durch den Endanwender konfigurierbares visuelles Erlebnis bietet.</li> <li>• komplett durch die PC-Maus bedienbar ist.</li> <li>• den Benutzer durch die funktionsbezogenen Eingaben führt.</li> <li>• Ressourceneffizient angelegt ist und arbeitet, sowie das .NET-Framework verwendet</li> </ul>		
<u>Schnittstellen zu anderen Projekten:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• interne Schnittstelle zu proprietären Dynamic Linked Libraries (.dlls)</li> <li>• Schnittstelle zu Windows-Forms</li> <li>• Schnittstelle zu dem Nutzer über die Möglichkeit der Eingabe mittels grafischer oder physikalischer Tastatur</li> </ul>		
<u>Ersteller:</u> Team Code5Monkeys	<u>Datum:</u> 01.02.2018	<u>Kopie an:</u> Kleinstweich Deutschland GmbH (KWD) zu Händen Herrn Dammüller
<b>Projektauftrag wird erteilt:</b> <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN		
Begründung bzw. Auflagen:		
AG:	Ort, Datum:	

**Leistungsziel:**

Der klassische, im Betriebssystemumfeld integrierte, Taschenrechner ist zu unflexibel. Das Zwischenspeichern von Ergebnissen in Textform ist zu umständlich. Es ist eine spezialisierte, modulare Softwarelösung gewünscht, um auf individuelle Bedürfnisse einzugehen.

Während der gesamten Projektdauer wird ständig mit dem Kunden Rücksprache gehalten, um auf dessen individuelle Bedürfnisse einzugehen und den jeweiligen Stand mit den Projektanforderungen abzugleichen.

Damit alle Teilaspekte des Projektes bestmöglich umgesetzt werden können, wurde ein Expertenteam von 5 Spezialisten unterschiedlicher Fachgebiete zusammengestellt, denn um eine zeitgerechte Umsetzung des Projekts zu gewährleisten ist eine Arbeitsweise im Team unabdingbar.

Das Gesamtprojekt wird in Teilprojekte untergliedert, welche jeweils von den bestqualifizierten unternehmensinternen Mitarbeitern bearbeitet werden.