Uncorrected Function Points

logische Interaktion	Eingabe	Ausgabe	Abfragen	Datenbestände	Referenzdaten	Summe
Platzierungen von Symbolen	Mittel	Mittel	Keine	Einfach	Keine	16
Überprüfung von Siegbedingungen	Keine	Mittel	Keine	Einfach	Keine	12
Spielneustart	Einfach	Mittel	Keine	Einfach	Keine	15
Spielstand mitzählen	Keine	Mittel	Keine	Einfach	Keine	12
Spielstand zurücksetzten	Einfach	Mittel	Keine	Einfach	Keine	15
Einzelspieler	Einfach	Komplex	Keine	Mittel	Keine	20
Uncorrected Function Points (UFP)						90

Function Points Korrekturen

Faktor Komplexität Name Reliable back-up & recovery F1 F2 Data communications F3 Distributed functions F4 Performance F5 Heavily used configuration F6 Online data entry F7 Operational ease F8 Online update F9 Complex interface F10 Complex processing F11 Reusability Installation ease F12 F13 Multiple sites Facilitate changes F14 Technische Komplexität (TK) 0,94

Ergebnisse

unkor	rigierte Funkionspunkte (UFP)	90
Techn	ische Komplexität (TK)	0,94
wahre	Funktionspunkte (FP)	84,6

Ergebnis

Laufzeit T (in Monaten)	5,9
Benötigte Mitarbeiter M	1
Aufwand	5,9

Faustformeln

ŀ	Personentage PT	169,2 - 211,5
	Monate (18 PT je Monat)	9,4 - 11,75
	Kosten	ca. 126900€