Proposal Atomizer

TGM | 3AHIT

Alfred Emsenhuber, Nadine Loschitz, Jasmin Reckendorfer, Barbara Schafhauser

Inhaltsverzeichnis

[1. Lieferungen und Leistungen 2](#_Toc415221475)

[1.1. Software 2](#_Toc415221476)

[1.1.1. Software planen 2](#_Toc415221477)

[1.1.2. Software entwickeln 2](#_Toc415221478)

[1.1.3. Software testen 2](#_Toc415221479)

[1.2. Handbuch 2](#_Toc415221480)

[1.3. CD-ROM **Fehler! Textmarke nicht definiert.**](#_Toc415221481)

[1.3.1. Software **Fehler! Textmarke nicht definiert.**](#_Toc415221482)

[1.3.2. Quelltext **Fehler! Textmarke nicht definiert.**](#_Toc415221483)

[1.3.3. Handbuch **Fehler! Textmarke nicht definiert.**](#_Toc415221484)

[2. Preisaufstellung 2](#_Toc415221485)

[3. Nutzen 2](#_Toc415221486)

[4. Allgemeine Geschäftsbedingungen **Fehler! Textmarke nicht definiert.**](#_Toc415221487)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Version | Autor | Datum | Status | Kommentar |
| 0.1 | Barbara Schafhauser | 27.03.2015 | Entwurf | Erster Entwurf |
| 0.2 | Barbara Schafhauser  Jasmin Reckendorfer | 09.04.2015 | In Arbeit | Inhaltliche Verbesserung |

# Lieferungen und Leistungen

## Software

### Software planen

Die Planung der Software wird von uns professionell und rechtlich nach bestem Gewissen umgesetzt. Die Funktionalität des Mods ist in der Planung der Software beinhaltet.

### Software entwickeln

Die geplante Software wird im Prozess von uns rechtlich nach bestem Gewissen und professionell entwickelt.

Das Produkt wird in der Programmiersprache Java 1.7, von Oracle, geschrieben. Die Java Laufzeitumgebung die dafür benötigt wird, ist unter der Bezeichnung „JRE 1.7“ kostenfrei von der Firma Oracle erhältlich (http://www.oracle.com/index.html).

### Software testen

Sobald die Software fertiggestellt ist wird sie von den Entwicklern als auch von beliebigen Testpersonen ausgiebig getestet, um Fehler zu beheben. Hinzugezogen werden hierfür die im Pflichtenheft vorab angegebenen globalen Testfälle.

## Handbuch

Ein Handbuch wird nicht mitgeliefert, dafür gibt es ein frei zugängliches Wiki indem alle Inhalte unseres Projektes erklärt werden.

# Preisaufstellung

Die Kosten setzen sich aus der Arbeitszeit, den Personalkosten und der Hardware zusammen.

Die Hardwaresetzt sich aus allen Computern die für die Testungen, die Implementierung und die Entwicklung genutzt worden sind.

Unter Berücksichtigung aller Kosten können wir dem Kunden das Produkt für € 7.577,- anbieten.

# Nutzen

* Umfangreicheres Spielerlebnis durch Erweiterung der Funktionen