# **Protokoll**

## Projektauftraggeber Sitzung zum Projekt Easier Living vom 20.12.2013

**Anwesende:** Gottfried Bauer, Projektaufraggeber

Florian Grill, Projektleiter

Mario Murrent, Abteilungsleiter Softwareentwickler

Martina Mustermann, Hardwaretester, Softwaretester

**Protokollführer:** Stefan Pieber

**Tagesordnung:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Diskussion Projektstatus |  |
| 2. | Präsentierung der Ergebnisse |  |
| 3. | Abweichungen im Projekt |  |
| 4. | Korrekturmaßnahmen |  |
| 5. | Aktualisierung des Projektfortschrittsbericht |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Diskussion Projektstatus** | **Verantwortlich** |
| Der aktuelle Zustand des Projekts wird dem Projektaufraggeber präsentiert. Der Zustand wird mit dem der letzten Projektauftraggeber Sitzung verglichen um den Fortschritt zu verdeutlichen. | Florian Grill |
| **2. Präsentierung der Ergebnisse** |  |
| Der Abteilungsleiter des Software Teams präsentiert im Detail die Fortschritte seit die seit der letzten Sitzung geschehen sind. | Mario Murrent |
| **3. Abweichungen im Projekt** |  |
| Mario Murrent gab bekannt dass es zu Kompatibilitätsproblemen zwischen den einzelnen Hardware Modulen gekommen ist. Es wird daher zu leichten Verzögerungen kommen, da auf die neue Hardware gewartet werden muss. | Mario Murrent |
| **4. Korrekturmaßnahmen** |  |
| Um den Zeitplan aufrecht zu erhalten gab Mario Murrent bekannt dass sein Team für einige Wochen von Mitarbeitern aus der Testabteilung unterstützt wird. | Mario Murrent |
| **5. Aktualisierung des Projektfortschrittsbericht** |  |
| Offene Fragen werden geklärt und beantwortet. Im Anschluss gibt der Projektauftraggeber den Projektfortschrittsbericht zur Aktualisierung frei.  . | Florian Grill |

**Ergebnisse:**

Der Projektauftraggeber weiß über den aktuellen Projekt Istzustand bescheid. Weiters wurden Ihm die aktuellen Probleme offengelegt und entsprechende Lösungswege präsentiert. Der Projektfortschrittsbericht ist zur Aktualisierung freigegeben.

**To-Do‘s:**

* Inkompatible Hardware Module austauschen
* Software an die neuen Hardware Module anpassen

**Luzern, 20. Dezember 2013**

**Protokollführer:** Stefan Pieber

**Unterschrift:**