Protokoll 5 – Besprechung mit IT-Abteilung   
Softwareeinsatz und Unterstützungsfragen

Leitung: Steven Jonscher

Teilnehmer: Glen Wider, Finn Mecke, Steven Jonscher, Tim Schierwater, Theo Boltzen und Hayo Schröter (Stadtwerke – IT Abteilung)

Protokollant: Theo Boltzen

Thema: Softwareeinsatz und Unterstützungsfragen

Datum/Zeit: 10.10.2018 / 14 Uhr

Ort: Stadtwerke Gebäude 20   
Raum 2.1.004

Agenda:

1. Begrüßung
2. Absprache Softwaretools
3. Datenbank
4. Farbpalette
5. Qualitätssicherung

Wichtigste Beschlüsse:

*Es wird kein Stadtwerke-Server eingebunden, stattdessen mit Testdaten auf einem lokalen Server gearbeitet.*

*Weitere Beschlüsse stehen aus.*

|  |  |
| --- | --- |
| Top 1 | Absprache Softwaretools |
| Diskussion | Können wir Node.js Express und React für das Back- und Frontend verwenden?  Mit welchem Browser wird die Anwendung später benutzt?  Bekommen wir einen Jira Zugang? |
| Ergebnis | Als Browser ist der Internet Explorer 11 vorinstalliert und wird größtenteils genutzt.  Bezüglich der restlichen Softwareanforderungen muss es noch Absprachen geben. |
| Aufgabe | Hayo Schröter hält Rücksprache mit Volker Barthel und meldet sich wieder |

|  |  |
| --- | --- |
| Top 2 | Datenbank |
| Diskussion | Um das Projekt in einem bestimmten Rahmen zu halten, soll eine lokale Datenbank mit Testdaten gefüllt und verwendet werden. Diese ersetzt die Anbindung unserer Webanwendung an einen Stadtwerkeserver. Dies war das Ergebnis eines vorherigen Meetings mit Anja Fiedler. Ist die IT der Stadtwerke damit einverstanden? |
| Ergebnis | Keine Einwände seitens der IT |
| Aufgabe | Das Lastenheft muss entsprechend angepasst werden |

|  |  |
| --- | --- |
| Top 3 | Farbpalette |
| Diskussion | Gibt es eine Farbpalette der Stadtwerke um ein passendes Design im Frontend umsetzen zu können? |
| Ergebnis | Eine Farbpalette ist wahrscheinlich vorhanden. |
| Aufgabe | Hayo Schröter setzt sich mit Designabteilung in Kontakt. |

|  |  |
| --- | --- |
| Top 4 | Qualitätssicherung |
| Diskussion | Um die Qualität der Software und die Datenschutzrichtlinien zu überwachen muss jemand von den Stadtwerken am Prozess der Entwicklung teilhaben. Außerdem muss es jemanden geben, der nach Abschluss unseres Projektes die Weiterentwicklung übernimmt, um die Benutzbarkeit der Software sicherzustellen. |
| Ergebnis | Hayo Schröter und Volker Barthel besprechen dies. |
| Aufgabe | Ein Ergebnis wird dem Projektteam mitgeteilt. |