1. Iteration

**Admin – Oberfläche**

**WPF**

**Tomcat-Server**

**Oracle DB**

# C#:

Die gesamte Admin-Oberfläche wird in WPF gestaltet.

## Aufbau:

Alles soll in „einem Fenster“ stattfinden.

Anfangs werden 3 Menüpunkte auf der linken Seite des Fensters angezeigt.

* Abteilungen
* Guides
* Ratings

Mit einem Klick werden durch „wunderschöne Animationen“ weitere Daten angezeigt, wie zum Beispiel eine Auflistung der Abteilungen, wenn man auf den Menüpunkt Abteilungen klickt. Durch ein Klicken auf einen Eintrag in dieser Liste werden, wieder durch eine „wunderschöne Animation“, die Anzahl der Stände und die Anzahl der derzeitigen Quizzes angezeigt. Daneben soll es jeweils einen „🡪“ geben, um auf die nächste Übersicht zu gelangen; bei den Ständen wird eine Karte des jeweiligen Stockwerks angezeigt (z.B. Informatik = 2. Stockwerk). Da kann man wiederum einen Stand hinzufügen, indem man einen Bereich innerhalb dieser Karte markiert und diesem Stand dann einen Namen gibt und verantwortliche Schüle hinzufügt.

## Personenzuteilung:

|  |  |
| --- | --- |
| Einstiegs-GUI sowie Bearbeitungs-GUI für Abteilungen und Guides | Simon Schwantler |
| Java-Server inklusive Test-Aufruf mit C# | Henrik Csöre |
| Dokumentation sowie Adminansicht der Rating-GUI | Jonas Schaltegger |