

readme.pdf

Folgende Funktionen konnten in der Umsetzungsdauer von zwei Monaten noch nicht realisiert werden:

- **Swipen Namen:** Aktuell können die Namen nur per Klick gewechselt werden, diese sollten in Zukunft swipebar sein.
- **Namen ausschliessen:** Bereits geswippte Namen sollten auch bei der Umstellung des Filters nicht angezeigt werden. Und: Beim anpassen des Filters sollte die Seite nicht neu geladen werden.
- **Sicherheitslücke Localstorage:** Da alle Online-Daten auf dem Client unverschlüsselt gespeichert werden, hat jeder Zugriff auf den Anwenderrechner, also theoretisch auch Zugriff auf die Daten. Dafür haben wir noch keinen Workaround gefunden.
- **E-Mails werden noch nicht versendet:** Beim registrieren des Nutzers sollte dieser anschliessend eine Mail erhalten mit seinen Zugangsdaten. Vergisst er sein Passwort beim Login erhält er ein entsprechendes Mail mit Zugangsdaten. Beim fertigstellen des Duells im duell.php erhält er ebenfalls ein Mail mit zwei Links, einen um das Duell mit Freunden zu teilen und einen für die Einsicht in die aktuellen Resultate (list-admin.php). Wenn der festgelegte Zeitrahmen für das Duell beendet ist erhält er ebenfalls eine E-Mail, die ihm das Ende verkündet. Diese verweist auf den Screen win.php bei welchem er anschliessend auf list-admin.php wechseln und das Gesamtergebnis einsehen kann. Bei der Erstellung des UML's hat uns Benjamin H. mitgeteilt, dass es wichtiger ist uns auf die Kernfunktionen zu konzentrieren und diese Funktion wenigstens im UML als zusätzliche zu kommentieren, sollte am Ende noch Zeit für die Umsetzung bleiben.
- **window.location:** Die Weiterleitung funktioniert im Chrome Browser auf dem Server nicht, dafür aber lokal und auf allen anderen Browsern. Des weiteren gibt sie nach dem Login mobile die ID nicht weiter, in den Browsern jeweils schon.
- **.CSV File von Open-Data Zürich:** Einzelne Namen der Datenbank sind bereits beim Download der Datenbank mit komischen Sonderzeichen versehen, die Datenbank müsste noch sauber einzeln bereinigt werden.