

Protokoll 21.03.2025

Emilie, Sara, Tyra, dringend

To Do's:

- Gucken, ob sich Bootstrap integrieren lässt
- Design für Navigationsleiste
- Websitestruktur
 - Home (Navigation) (stattdessen „Darts“ directory)
 - Dartspezifische Gestaltung
 - Optische Trennung zu Folgendem
 - Tournaments (Averages, Prize Money and Participants, Host country vs. Nationality)
 - Unterpunkte ausklappen
 - Startseite
 - Matches (Popular Double Fields, Consecutive 180s, Winning Legs vs. 180 openings)
 - Unterpunkte ausklappen
 - Startseite
 - Players (Player Analysis: Averages of the Best, Rankings vs. Properties, Player Stats)
 - Unterpunkte ausklappen
 - Startseite
 - Data Pipeline subtitler
- app.py-Funktionen auslagern
- Zahlen aus der Website
- Link things on README.md
- Write README.md texts
- Poster texts out of website texts

Frage 2:

- statistische Werte
- Visualisierungscode überarbeiten
- Visualisierungscode aufräumen
- Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)
- check for unnecessary markers in diagrams
- Line regression einzeichnen (p-wert vom regression Koeffizienten)
- Histogramm erzeugen über Jahre gemittelt
- Standardabweichung
- Informations-Buttons
- Frage besser formulieren

Frage 5:

- statistische Werte
- Visualisierungscode überarbeiten
- Visualisierungscode aufräumen
- Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)
- Farbschema berichtigen
- Hintergrundlinien raus
- Mehr Abstand zwischen Legende und Diagramm
- Other prize money sollte total prize pool heißen

- ~~Button um umzuschalten für auflevelung von total prize pool und nicht einfach als grauer Balken~~
- ~~Evtl. Aufteilung von den Preisgeldern als eigenes Diagramm~~
- ~~check for unnecessary markers in diagrams~~
- Informations-Buttons

Frage 7:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- Visualisierungscode aufräumen
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Frequency (erstes Diagramm) number of tournaments ranschreiben~~
- ~~Beschriftung von Achsen genauer machen~~
- ~~Farbskalierung ändern~~
- ~~bedingte Wahrscheinlichkeiten rausnehmen~~
- ~~Bei der Landkarte Legende hinzufügen~~
- ~~Farbenkonzept bei Landkarte ansehen~~
- Informations-Buttons
- ~~Karte mit Austragungsorten von Turnieren erstellen~~
 - ~~Ist das auch dynamisch möglich?~~
 - ~~Evtl. UK in Länder unterteilen~~

Frage 4:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- Visualisierungscode aufräumen
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
 - ~~Interpretation nicht ausklappen, bzw. in einem halben Satz direkt da drunter schreiben was man genau bei den Diagrammen sieht~~
- ~~Informationen zu den einzelnen Spielern einblenden~~
- ~~Transtate~~
- ~~Pictures of Players~~
- ~~Beschriftung an den Diagrammen~~
- ~~Farbschema von Kreisdiagrammen, für Poster~~
- ~~Diagramm mit Achsen, links und recht, dann verbinden, damit man die Verbindungen sehen kann~~
- Informations-Buttons

Frage 9:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- ~~Visualisierungscode aufräumen~~
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Farbschema checken~~
- ~~Neue Tabelle:~~
 - <https://chatgpt.com/canvas/shared/67dd3524cff8819194252cba1c394534>
- ~~Vergleich zu generellen 180 Würfeln Verhältnis~~
- ~~Histogramm erstellen~~
- Informations-Buttons

Frage 10:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- ~~Visualisierungscode aufräumen~~
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Farbschema checken~~
- ~~Neue Tabelle:~~
<https://chatgpt.com/canvas/shared/67dd3524cff8819194252cba1c394534>
- ~~Nach ranking der Turniere, zwei Gruppen bilden und vergleichen, T-Test~~
- ~~World Grand Prix streichen wegen 0~~
- Informations-Buttons

Frage 1:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- Visualisierungscode aufräumen
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Farbschema checken~~
- ~~Auswahl an Ranking Positions vergrößern~~
- ~~Balkendiagramm in Liniendiagramm~~
- Informations-Buttons

Frage 6:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- Visualisierungscode aufräumen
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Farbschema checken~~
- ~~Anzahl zur Legende dazu schreiben~~
- ~~Legende zur Größe~~
- ~~Wort Correlation? Absolute Number~~
- Informations-Buttons
- Dichtefunktion /kontinuierliches Histogramm/ gedreht

Frage 15:

- ~~statistische Werte~~
- ~~Visualisierungscode überarbeiten~~
- ~~Visualisierungscode aufräumen~~
- ~~Subtitels überarbeiten (Was wurde betrachtet?)~~
- ~~Farbschema checken~~
- ~~check for unnecessary markers in diagrams~~
- Informations-Buttons
- Evtl. wie sich das Ranking von Personen über die Zeit entwickeln

Question 11:

- Kommt erstmal raus (nur wenn wir am Ende noch Langeweile haben)