Projektmanagement(Nico)

* Zeitplan: 10.01. Beginn der Arbeit, erste Konzeption (GUI, offene Fragen und Anforderungen, Projektdefinitiion/Ziel)
* Art des Projektmanagements SCRUM
* Werkzeuge: Lasten und Pflichtenheft

16./17.01.2025 erstes Meeting mit Funk

- GUI – 2-3 Muster erstellen

- Zeitplan – wie Detailliert – Informationen zur Einhaltung??

- Lastenheft anfordern – wird ein Pflichtenheft gefordert

- Anforderungen (grafisch, funktional)

- Kommunikation – Server/Infrastruktur erst Funk dann Gommlich oder direkt Gommlich

Anforderung und Doku(Timea)

Lasten/Pflichtenheft

* Nicht funktionale Anforderungen?
  + Die die in Moodle stehen – oder kommen noch welche dazu
* Installation – Installationspaket für Server geben? – oder nur Bereitstellung des fertigen Containers

Entwicklung(Luca, Leon, Tim)

* Anforderung Infrastruktur und Deployment
  + Konkrete Architektur (Aufbau) - Schichtenarchitektur
  + Wichtigkeit Performance
  + Datenaktualisierung, täglich in Ordnung?
  + Desktop und oder Webanwendung
* Desktopanwendung
  + Bereitstellung, Installationpaket
  + Mindestanforderungen, Auflösung, Leistung,…
* Webanwendung
  + Soll die Webseite über DNS erreichbar sein
  + Erreichbarkeit Worldwide oder Local? (ob er es besser findet)
  + Webanwendung nur für Desktops oder auch Mobilgeräte Nutzbar
* Anforderungen Serverbetriebssystem, WinServer, Linux,…
* Simultaner Zugriff mehrerer Clients?

Testen(Luca, Leon, Tim)

* Testbeispiel(Vorlesung)
* Abnahmetest gemeinsam mit Kunde?

Terminvereinbarung zur Besprechung des Projekts: Anwendungsentwicklung

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Funk,

vielen Dank für Ihr Vertrauen in unser Team.

Gerne möchte ich die ersten Anforderungen an das von Ihnen angefragte Produkt in einem persönlichen Gespräch mit Ihnen besprechen. Dafür schlage ich folgende Termine vor:

Mittwoch, 15. Januar 2025, ab 17:00 Uhr

Donnerstag, 16. Januar 2025, ab 17:00 Uhr

Freitag, 17. Januar 2025, ab 17:00 Uhr

Bitte lassen Sie mich wissen, welcher Termin Ihnen am besten passt, oder schlagen Sie eine für Sie passende Alternative vor.

Ich freue mich auf Ihre Rückmeldung.

Mit freundlichen Grüßen  
Nico Schmid

Ideen

* Algorithmus für Radiusbestimmung auf der Kugel
* Zustimmung für Cookies!!
* Meteorologische Jahreszeiten (Winter, Schaltjahr)
* Wieso mehr als einen Container?? – Vorlesung
* Regelmäßige Termine?
* Eigene Deadline – 07.03.

Ablauf:

Test – Funktion – Test – Funktion …