



Aktuellster Statusblog (16/02)

Nach erholsamen Semesterferien geht es gleich mit voller Kraft wieder weiter. Frisch ausgeruht und motiviert nehmen wir uns nun der Sprachsteuerung und einem Produktvideo an.

Die Webapplikation ist nun 100% funktionsfähig. Viele Einstellungen wie die Rahmenfarbe, Schriftgröße, Übergangsanimationen, das Bildschirmseitenverhältnis und die Feinheit des Bildschirmrasters sind nun live mit dem Spiegel synchronisierbar und finden sich nun auch in deutlich strukturierterer Form in der Datenbank wieder.

Die Website wurde einem Update unterzogen um die seit Projektbeginn veränderten Anforderungen wiederzuspiegeln. Die mobile App ist nun in einer lokalen Testphase für IOS und Android und auch sie greift auf Datenbank und das lokale Netzwerk zu um den Spiegel in jeder Situation anpassen zu können. Die neue Spiegelapplikation auf Basis von React hat die alte Applikation nun vollständig ersetzt, damit einhergehend konnten wir einen unglaublichen Leistungsschub feststellen.

Die Zeit ist nun gekommen um die Pläne für ein Gehäuse nun endlich umzusetzen, in den nächsten Tagen werden die Teile gekauft und zusammengesetzt um die derzeit noch offene Bauweise des Spiegels näher an ein Plug&Play Produkt zu bringen.

Status: GRÜN

Handlungsbedarf von Seiten des Managements: Keiner

Probleme/Risiken: Keine Probleme oder Risiken aufgetreten

