



Tagesbericht

Projekt VisioEQ

20.11.2014

Autor des Dokuments	Armin Mader	Erstellt am	25.11.2014
Dateiname	Tagesbericht_20-11-2014		
Seitenanzahl	2	© 2014 Armin Mader <i>VisioEQ</i>	

Tagesbericht 20.11.2014

Noah Rafelsberger:

- Vergleich Vorteile Client Python <-> Webinterface
- Python Ausgabe durchdenken und probieren
- Schieberegister verbessern

Robin Indra:

- Mit Armin Verkabelung der Matrix kontrollieren und Fehler finden

Armin Mader:

- Tagesbericht erstellen
- Ausprobieren der LED-Matrix → funktionierte nicht, sie gab falsche Signale aus → Fehlersuche
- Fehlerursache: Pinbelegung der LED-Matrix vertauscht → falsch verkabelt!

Meilensteine bis 04.12.2014

Noah Rafelsberger:

- Dateien auf einen Server speichern

Robin Indra:

- Mikrofon mitnehmen!!

Armin Mader:

- Daten aus .txt Dateien aus/einlesen um damit ein Bild auf der LED-Matrix erzeugen zu können

Autor des Dokuments	Armin Mader	Erstellt am	25.11.2014
Dateiname	Tagesbericht_20-11-2014		
Seitenanzahl	2	© 2014 Armin Mader <i>VisioEQ</i>	