



Tagesbericht

Projekt VisioEQ

15.01.2015

Autor des Dokuments	Armin Mader	Erstellt am	15.01.2015
Dateiname	Tagesbericht_15.01.2015		
Seitenanzahl	3	© 2015 Armin Mader <i>VisioEQ</i>	

Tagesbericht 08.01.2015

Noah Rafelsberger:

- Verschiedene Genres festlegen
- Dateien auf einen Server speichern

Robin Indra:

- Mikrofon am Raspberry einrichten
- Mittels Mikrofon Töne auf Raspberry einlesen

Armin Mader:

- Tagesbericht und Meilensteine erstellen
- Recherche, wie LED-Matrix programmiertechnisch angesteuert wird (bis jetzt nur mittels .ppm Dateien möglich)
- Programmierung Backup

Meilensteine bis 15.01.2015 erledigt?

Noah Rafelsberger:

- Verschiedene Genres festlegen
 - erledigt
- Dateien auf einen Server speichern
 - Noch in Arbeit

Robin Indra:

- Mittels Mikrofon Töne auf Raspberry einlesen
 - erledigt

Armin Mader:

- Backup für Raspberry
 - erledigt

Autor des Dokuments	Armin Mader	Erstellt am	15.01.2015
Dateiname	Tagesbericht_15.01.2015		
Seitenanzahl	3	© 2015 Armin Mader <i>VisioEQ</i>	

Meilensteine bis 22.01.2015

Noah Rafelsberger:

- Dateien auf einen Server speichern

Robin Indra:

- Aufnahmen in einzelne Signale zerlegen

Armin Mader:

- Weiterprogrammierung LED Matrix

Autor des Dokuments	Armin Mader	Erstellt am	15.01.2015
Dateiname	Tagesbericht_15.01.2015		
Seitenanzahl	3	© 2015 Armin Mader <i>VisioEQ</i>	