Projektauftrag CPE-Projekt Kamera

# Ausgangslage

Das Ziel des freien CPE-Projektes ist, dass Nutzer die Kamera Daten leicht erreichen können.

Unsere Website sollte es ermöglichen die Kamera über eine Webseite zu nutzen.  
Unser Ziel ist es, eine Website zu gestalten, auf welcher die Kamera das erhaltene Bild Live anzeigt.

# Projektteam (Arbeitsaufwand)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Name | Individuelle Themenstellung | Klasse | Arbeitsaufwand |
| Thomas Knoll | AI, Webserver, Kommunikation | 3BHET |  |
| Patrick Kutschi | Datenauswertung | 3BHET |  |
| Maximilian Nimmrichter | Webdesign, Web UI | 3BHET |  |

# Untersuchungsanliegen der individuellen Themenstellungen

# Zielsetzung

Das Ziel ist es eine Website zu gestalten, welche Personen durch die Kamera erkennt.  
Das Livebild markiert Personen, welche erkannt wurden.  
Das Livebild sollte auf einer Seite erreichbar sein.

# Meilensteine

30.5.2023 Python AI  
10.6.2023 Webdesign  
17.6.2023 Webserver  
20.6.2023 Datenkommunikation  
25.6.2023 Applikation

# Rechtliche Regelung (mit dem/den Projektpartner/n erfolgt durch)

# Dokumente