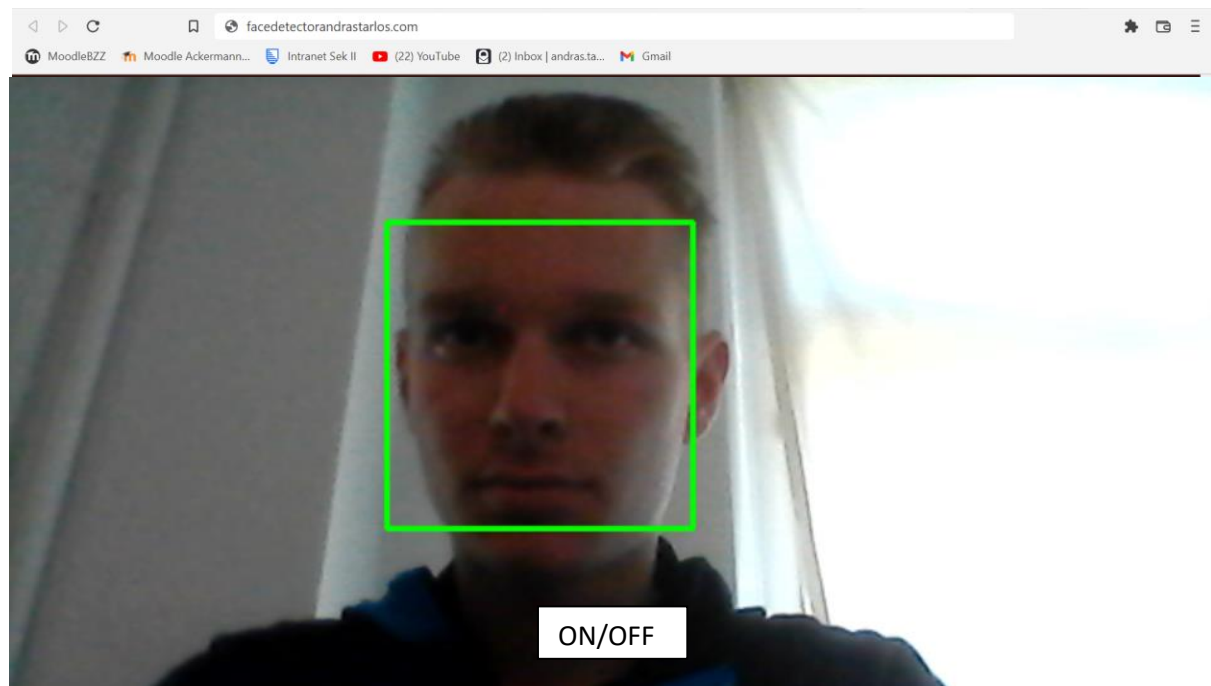


Überblick

Für mein Webapp würde ich JavaScript sowie Python verwenden. Die Grundidee ist mit Python, mithilfe von einem trainierten AI, selber ein Face-Recognition-App zu programmieren, und mit JS die Reihe von Bilder (Video) auf das Webpage anzeigen. Das Face-Recognition möchte ich möglichst ohne die Verwendung von third party librarys programmieren. Die Webseite wird höchstwahrscheinlich mit Firebase gehostet, das entsprechend für dieses Aufgabe scheint.

Mockup



Planung

Tasks

	30. APRIL	31. MAY	30. JUNE	22. JULY
Decide the technology type	Progress bar			
Host Website and get URL	Progress bar			
Display live camera video on website		Progress bar		
Use Open CV to draw rectangle on video		Progress bar		
Write my own python face detector			Progress bar	
Implement my face detector in the website			Progress bar	
Add JS Button to turn on and off the face detector				Progress bar
Bug fixes		Progress bar		