

# UNI-PROJEKT



**BERGISCHE  
UNIVERSITÄT  
WUPPERTAL**



**Berufskolleg am Haspel**  
Die Schule für Gestaltung und Technik

iAtePi : Manuel, Robert, Salome, Murat, Phillip

# AUFGABE DES PROJEKTS

- Vorstellung und Erklärung des Projektes
- Die ersten Gedanken
- Die wichtigsten Bauteile, kurz erklären warum wir diese Bauteile benutzen und die Vorteile
- Wie man vorgegangen ist, um das Projekt zu starten (z.B. Zeitplan, Aufgaben, mögliche Probleme)
- Ob unsere Vorstellung in Erfüllung gegangen ist oder nicht



12.10.2018

# LEHRSTUHL / SCHÜLER / LEHRER

## Lehrstuhl

### Schüler

- iAtePi :
- Robert, Manuel, Salome, Murat, Phillip

## Lehrer

- Frau Bönner
- Herr Meißner

### Schüler

- HPP :
- Aaron, Henning, Audrey, Hamza, Felix

# MODEL DES AUTOS

- Foto einfügen
- Gründen wieso wir dieses Model genommen haben
- Vor- und Nachteil

# BAUTEILE

- Bauteile vorstellen und erklären
- Vor- und Nachteile



# MECHANIK/SENSOREN

- Sensoren Art / Grund / Funktion
- Mechanik zeigen / Funktion / Grund
- Vor- und Nachteil

# SCHALTPLAN

- Schaltpläne zeigen / erklären / Vor -und Nachteile



# ES FUNKTIONIERT NICHT VORFÜHREN WAS FUNKTIONIERT

- Den funktionierenden teil zeigen und vorführen
- Was wir Geschäft haben
- Wo wir am Ende gescheitert sind
- Wieso wir am Ende gescheitert sind

# PROBLEME ERKLÄREN UND LÖSUNG

- Unsere Probleme erklären , wenn es geht mit Bilder
- Was wir uns überlegt haben um es zu lösen
- Wie wir es gelöst haben
- Vor- oder Nachteil nach der Lösung
- Mit welchen Mitteln wir das Projekt zu Ende machen könnten
- Zeit die wir hatten und die Zeit die wir brauchten

# ZEIT

- Ob die Zeit die wir hatten reichten oder nicht
- Wie viel Zeit wir hatten (Arbeitsstunden)
- Wie teuer das Projekt im echten Leben wäre

# ALLGEMEINE MEINUNG

- Unsere Meinung zum Projekt
- Was wir für die Zukunft mitnehmen
- Was man besser machen könnte
- Verbesserung zwischen der Kommunikation der schule und der Uni
- Die Meinung der Gruppe was sie gut fanden und was nicht

# QUELL DATEN

- Quellen (nicht zeigen, nur wenn gefragt wird)

- Von wo wir die daten haben und wir die Information ist