# TITEL BILT

Mike Amacker Nam Pham

# Einleitung

## Fragestellung

Wie schreibe ich ein System mit welchem ein Benutzer seine eigene Logik verwirklichen kann? (Mike)

Wie erschaffe ich 3D Module die dem Benutzer anhand Ihres Aussehens die Funktionalität erklären? (Nam)

## Motivation

Wir wollen ein Spiel entwickeln welche wir für das Portfolio benutzen können

## Gameloop

Roboter Modifizieren



Roboter Programmieren

Roboter Kampf

#### Robot Modifikation

#### Robotfactory

Roboterlist		
	RoboterName	<<<
	Roboter2	<<<
	Roboter3	<<<



#### RoboterName

Top Equipment

Mid Equipment

Bot Equipment

Accessory

#### Status

Attack
Defensive
Mobility

#### Details

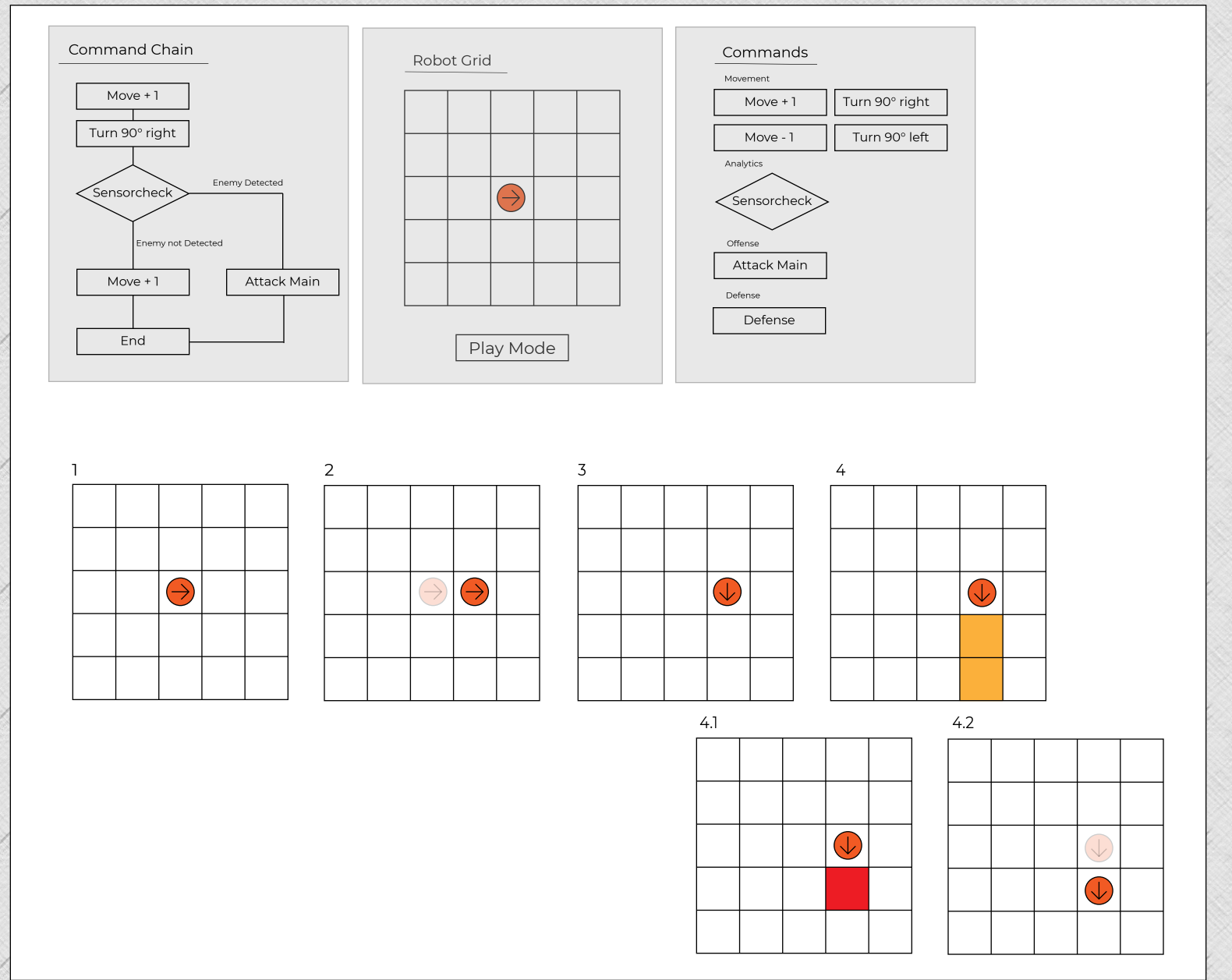
The carbon alloy painting allows the roboter to be lighter than other roboter.

Mobility ++

#### Robot Modifikation Details

#### RoboterName Top Equipment Tank threads Zoom Status Tank threads <<< >>> Attack Spider legs Defensive (currently equipped) Mobility Hover legs Details Hover legs Top Equip: Details Tank threads allow the roboter to move further Hum Tank threads allow the roboter to move further than usual. It compensates traversing far for than usual. It compensates traversing far for steering. Also does it come with more Health. steering. Also does it come with more Health. Mov + 2, Health ++ Mov + 2, Health ++ Equip Attack Defensive Spiderlegs ntly equipped: Mobility The carbon alloy painting allows the roboter to be lighter than other roboter. Mobility ++ Defensive

# Roboter Programmieren



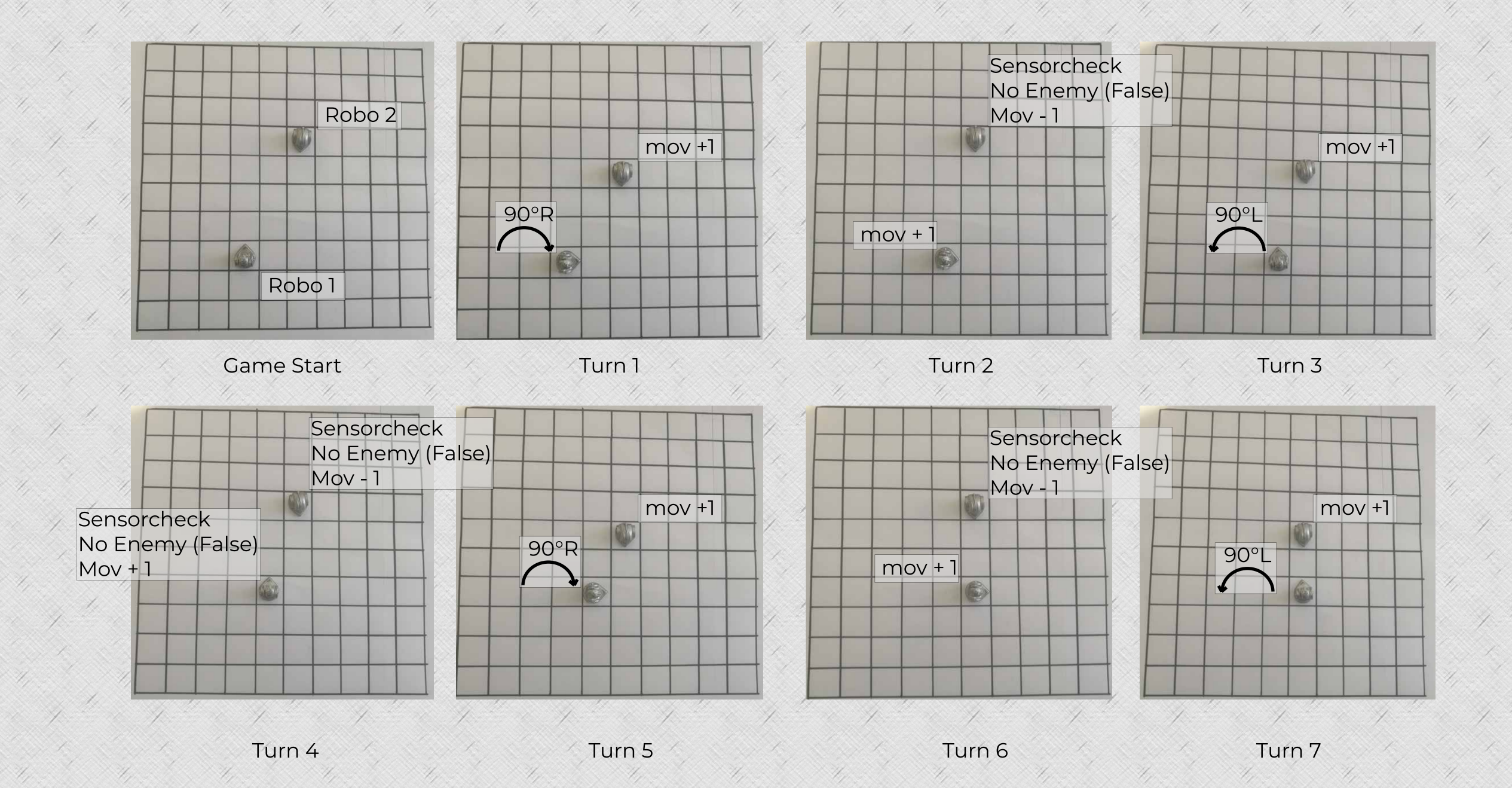
# Paper-Prototyp

## Command Set Robo 1

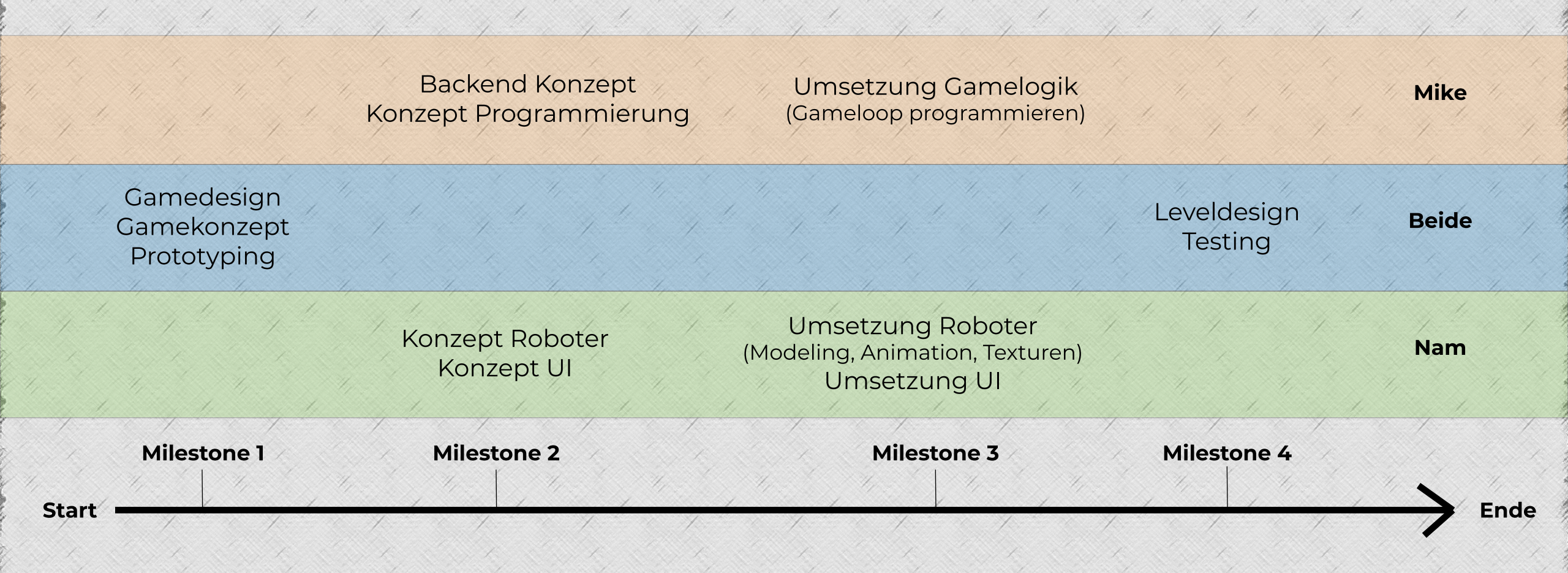
Command Set Robo 2







# Arbeitsaufteilung



## Zeitplan

# Konkurrenzanalyse





komplex







Visuelles Feedback weniger Verständlich



Visuelles Feedback sehr Verständlich





einfach



Fisherprice Codepillar

# Herausforderungen

Ein gutes und verständliches Tutorial für das Spiel

Ist das Spiel in der gegebenen Zeit umsetzbar?

Funktioniert unsere Idee überhaupt?

#### Ressourcen

#### Mentoren

Sebastian Mittag Richard Wetzel Dozent der sich in 3D auskennt Jemand der sich in Objektdesign und 3D auskennt

#### Software

Cinema 4d
Substance Painter
Unity
Blender
Photoshop
Visual Studio

## Next steps

## Abstract