

Datum: 15-09-2023

Starttijd: 12:20

Aanwezigen

- Connor
- Elmas
- Femke
- Jasper
- Maarten
- Yamairo

Onderwerpen

- [Morfologisch overzicht](#)
 - [Kesselring methode](#)
 - [Extra materiaal](#)
 - [Presenteren van de werking van de brug](#)
 - [Deelcijfer](#)
 - [Kloppen de namen van de deelfuncties](#)
-

Morfologisch overzicht

We maken gebruik van het format gegeven door Jasper.

Kesselring methode

Extra materiaal

- Connor had aangewezen ofdat het van belang is dat we de H-brug van kybernetes halen ofdat we ook een eigen oplossing kunnen gebruiken.
 - Dit kan later gevraagd worden bij methodisch ontwerpen

Het idee van Connor zou handig zijn als een backup dus de H-brug

Presenteren van de werking van de brug

Is het van belang dat er een demonstratie is van een gedeelte van de werking van de brug?

- De brug hoeft hier niet fysiek bij te zijn
- Dit kan via een video
- 10 min. Maximum
- Voor extra informatie over specificaties kijk op [brightspace](#)

Deelcijfer

Het deelcijfer is een gedeelte van het gehele cijfer.

Kloppen de namen van de deelfuncties

Vaar- wegverkeer Signaleren \neq informeren

Note voor Elmas:

Kijk of de vergaderzaal vrij is

Volgende vergadering:

Vrijdag 22-9-2023

12:15