Doelstelling:

**Wat:**

* Mousetracking a.d.h.v. EOG. 🡪 Rolstoelbesturing EOG

**Waarom:**

* Platform ontwikkelen voor jonge ingenieur studenten om interesse te wekken in het vak.

**Hoe:**

* Aansturing werkende
* Data verzamelen en interpreteren
* inzichten uit de data gebruiken om mousetracking te optimaliseren.
* Mousetracking omzetten naar rolstoeltoepassing

**Evaluatie:**

* Kivy Paint-app waarmee de nauwkeurigheid bepaald wordt adhv een tekening
* eventueel parcours afleggen met rolstoel