Vorstellung MVP (10min)

* Programm vorführen (Felix) (3)
* Extension ausführen
* Methoden grün markiert
* Performance Werte werden angezeigt
* Methoden die nicht in der csv sind haben 0 Werte
* Config ändern und neue Werte zeigen (vorher nachher)
* Java Datei wechseln (Methoden von einer Datei auffasst)
* Umgesetzte User Stories (Hassan) (1)
* Backend (Zugriff von überall auf die Daten)
* Config auswählen und alle Performance Werte anzeigen (alle aus einer Datei)
* Visualisierung innerhalb vom Code (grüner Unterstrich)
* Es fehlt noch: (Robert) (4)
* Hotspots (roter Unterstrich)
* Default Config und Vergleich mit ausgewählter Config
* Gesamtperformance

In welcher Reigenfolge umgesetzt (Finn) (2)

* Zuerst Backend (Werte aus csv holen)
* Frontend: Erst Methoden finden im Code und Konfig speichern
* Backend Authetifizierung
* Decorators
* Konfig auslesen und Methoden zu String
* Backend Anfrage mit den Werten

Reflexion (Charly) (5min)

* 1 mal wöchentlich festes Meeting (meistens in Präsenz)
* Discord Meetings spontan (wenn 1 Woche zwischen den Meetings zu viel war)
* 1,5h
* Bei Meetings immer erstmal alle auf den aktuellen Stand gebracht und dann Ziele bis zum nächsten Meeting festgelegt
* Telegram, Discord, Git Issues
* Größtenteils alleine, quasi pair-Programming während den Meetings bzw. zusammen Recherche