

|  |  |
| --- | --- |
| Minutes | |
|  | |
| Datum | 05.Dezember 2023 |
| Zeit | 14:00 Uhr (MEZ) via Microsoft Teams |
| Sitzung unter Leitung von | Thomas Dunker |

## In attendance

Thomas Dunker, Daniel Ricq, Samina Taghiyeva, Guozheng Zhao, Chuin-Fei Loi, Shiming Wei

## Einleitung

Das Meeting konzentrierte sich auf die Vorstellung des Git-Repositorys des Teams und die Präsentation unserer Projektzielsetzung. Das Repository enthält verschiedene Ordner für spezifische Aufgaben wie Datensammlung, Vorverarbeitung, Merkmalsextraktion, Klassifizierung und Sortierung. Das vorgestellte Ziel war die Entwicklung einer effektiven Methode zur Kategorisierung von Fundmünzen basierend auf visuellen Merkmalen.

## Diskussionen, Entscheidungen und Reflexion:

Das Team stellte das Git-Repository vor und erläuterte die spezifischen Aufgaben jedes Ordners. Darüber hinaus wurde das Ziel des Projekts vorgestellt. Herr Dunker gab jedoch Rückmeldung, dass die Zielsetzung zu unspezifisch sei und keine klare Aufgabenstellung daraus abgeleitet werden könne. Er betonte weiterhin die Notwendigkeit, die Messbarkeit und Testbarkeit des Projekts in der Zielsetzung festzuhalten. Zudem wurde angesprochen, dass wir auf Basis einer ordentlichen Zielsetzung Aufgabenstellungen erstellen können, die als Zwischenziele verwendet werden können.

## Nächste Schritte:

* Zielsetzung unter Berücksichtigung des Feedbacks von unserem Professor überarbeiten.
* die Messbarkeit in unser Ziel aufnehmen
* Genaue Zwischenziele erstellen
* Die Aufgabenverteilung klären, um einen effizienten Arbeitsfortschritt zu gewährleisten.
* Einen Zeitplan erstellen

## Nächstes Meeting

19.Dezember 2023, Microsoft Teams