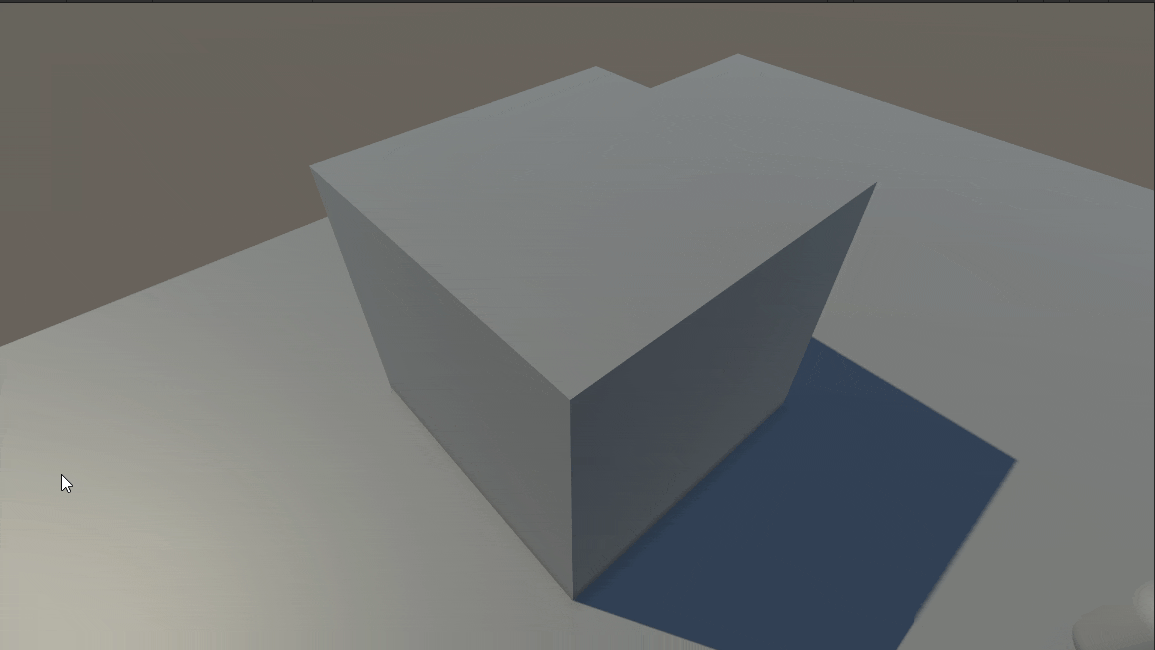
21.09.2024

* FrameRateLimiter Prefab erstellt (120fps)
* Camera Controller erstellt
  + Bewegung mit WASD
  + Rotation mit QE
  + Zoom mit Mausrad
* „**Camera**“-Prefab erstellt

22.09.2024

* „Proximity-Fade Node“ Subgraph erstellt
  + Muss in jedem **Shader** eingebaut werden, welcher durchsichtig werden soll, um das Interieur zu sehen (vor allem **Gebäude**)

23.09.2024

* Church Model importiert

24.09.2024

* Goblet importiert
  + Shader erstellt
* Object-Highlighting finalisiert
  + „**IHighlightable**“-Interface erstellt
  + „**Highlighter**“-Prefab erstellt
* Interactionpoints für **IInteractables** erstellt
  + „**InteractionPoint**“-Prefab erstellt
  + Jedes **interactable** muss ein **empty-child** besitzen, welches die **Points** als children hält
* Unit Selection mit „**ISelectable**“ abgeschlossen

25.09.2024

* Anfang der Gegenstände tragen – Mechanik
  + Kompatibilität zwischen Destination Circle und Highlighted Items geschaffen
  + Units können ohne Beschränkungen Gegenstände tragen (noch sehr unzuverlässig)