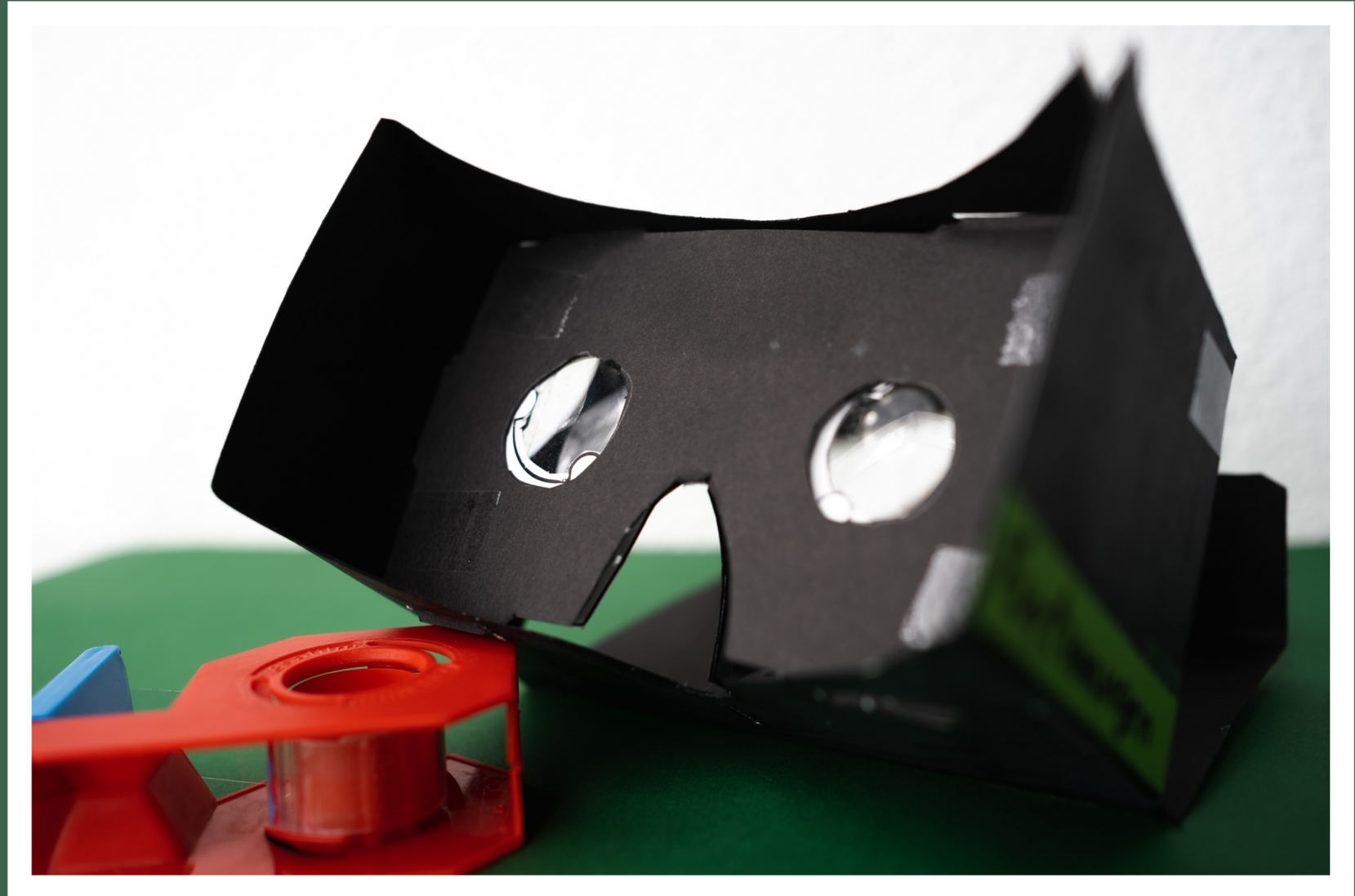


VR Cardboard Brille

Interface-Design

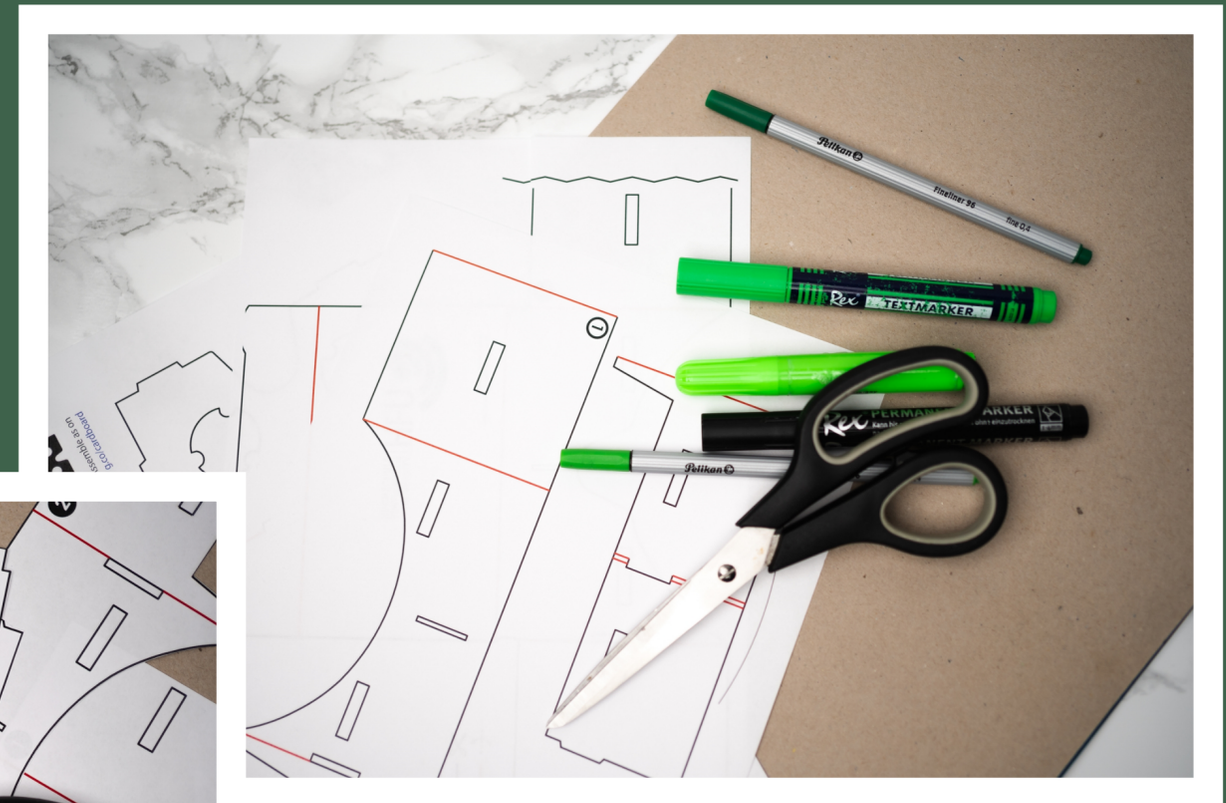
Lukas Lehmann

Matr.Nr. 260899



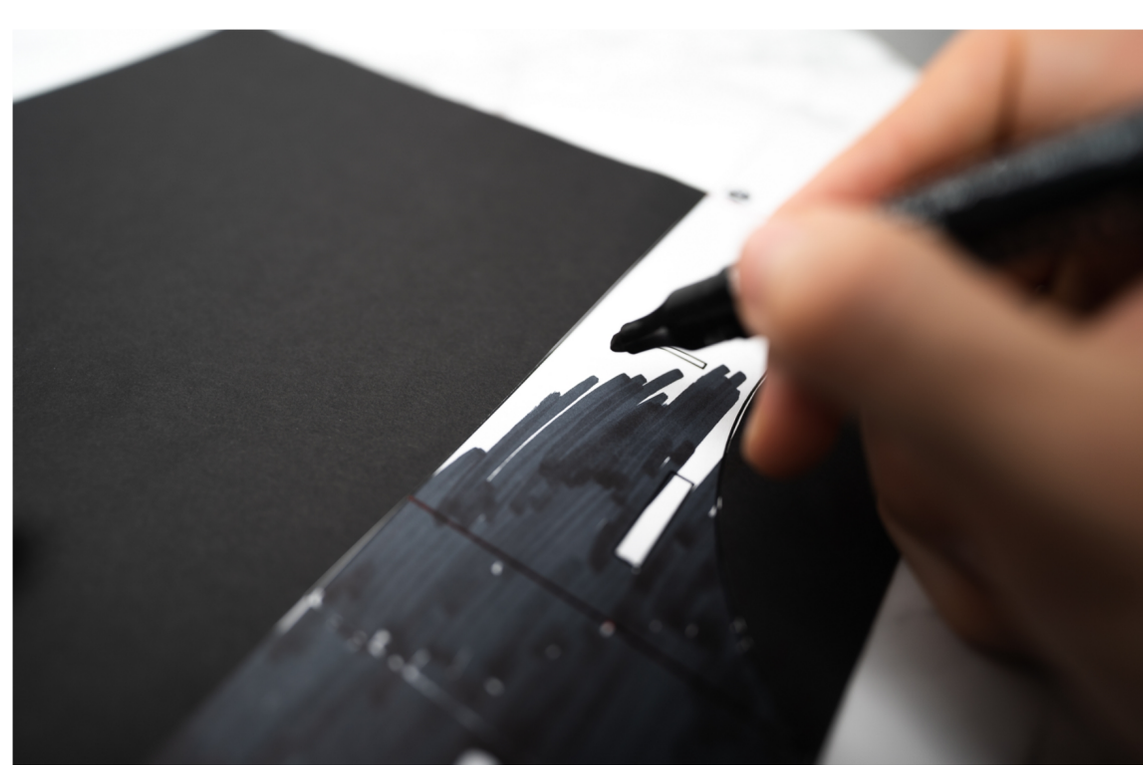
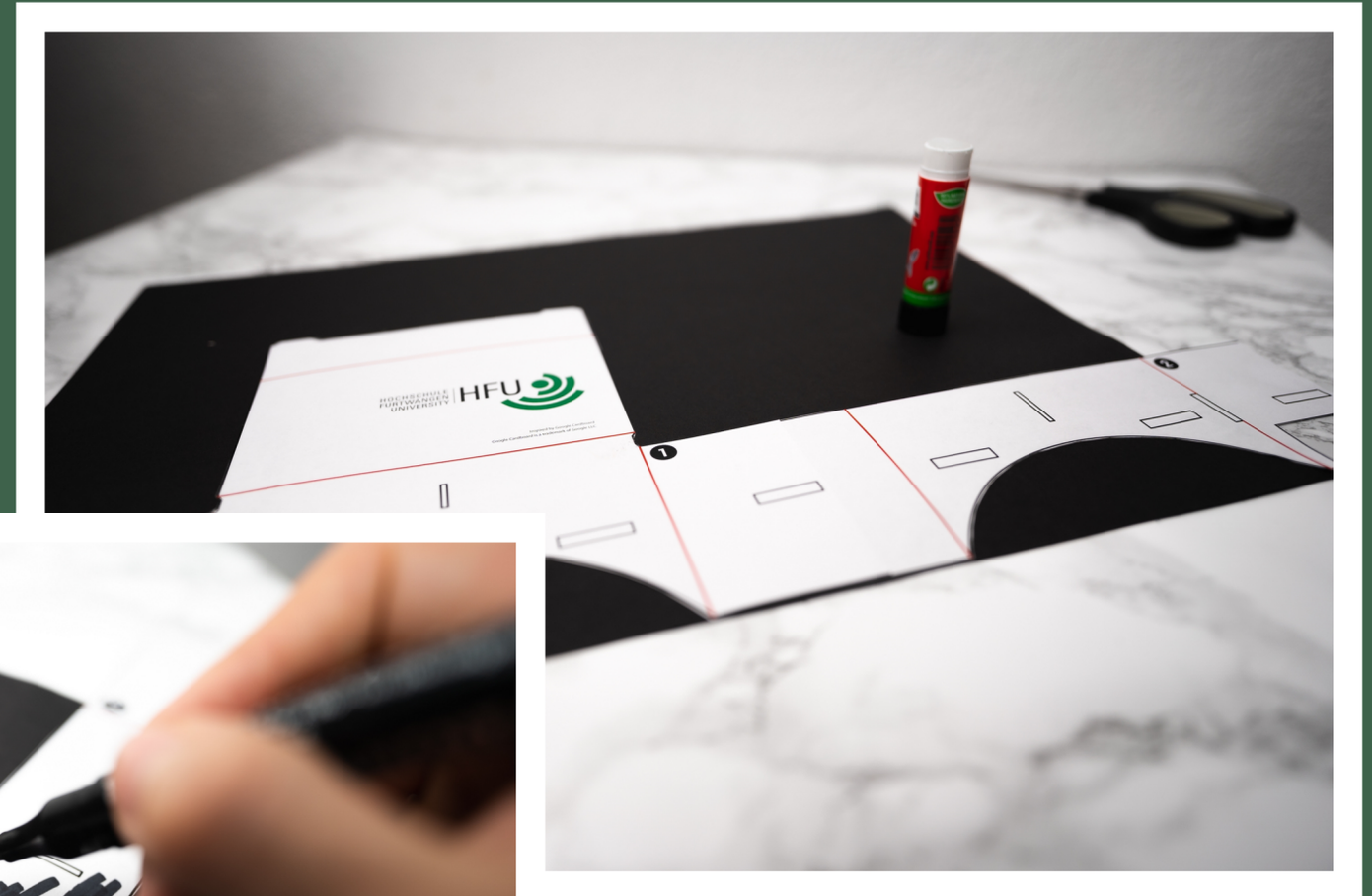
1. Schritt: Ausschneiden

Im ersten Schritt wurde die Vorlage ausgeschnitten um einen Überblick zu bekommen wie die Komponenten zusammengesetzt werden.



2. Schritt: Aufkleben und Anmalen

Für mehr Stabilität wurde die Vorlage auf Karton aufgeklebt. Da kein Drucker vorhanden ist wurde die Vorlage angemalt. Schwarz – passend zum Schwarzwald.



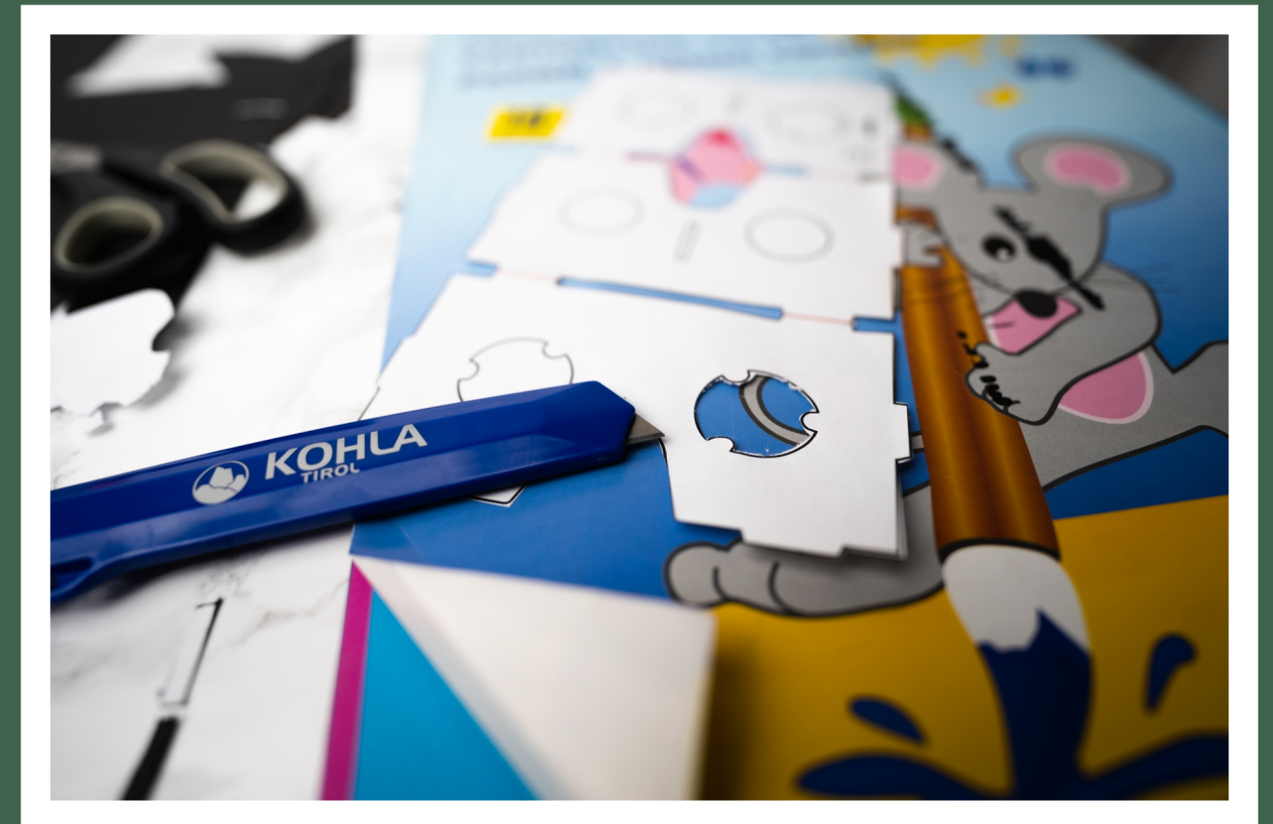
3. Schritt: Es nimmt Form an

Um ein Gefühl für die spätere Form zu bekommen wurde das erste Teil schonmal grob zusammen gesteckt.



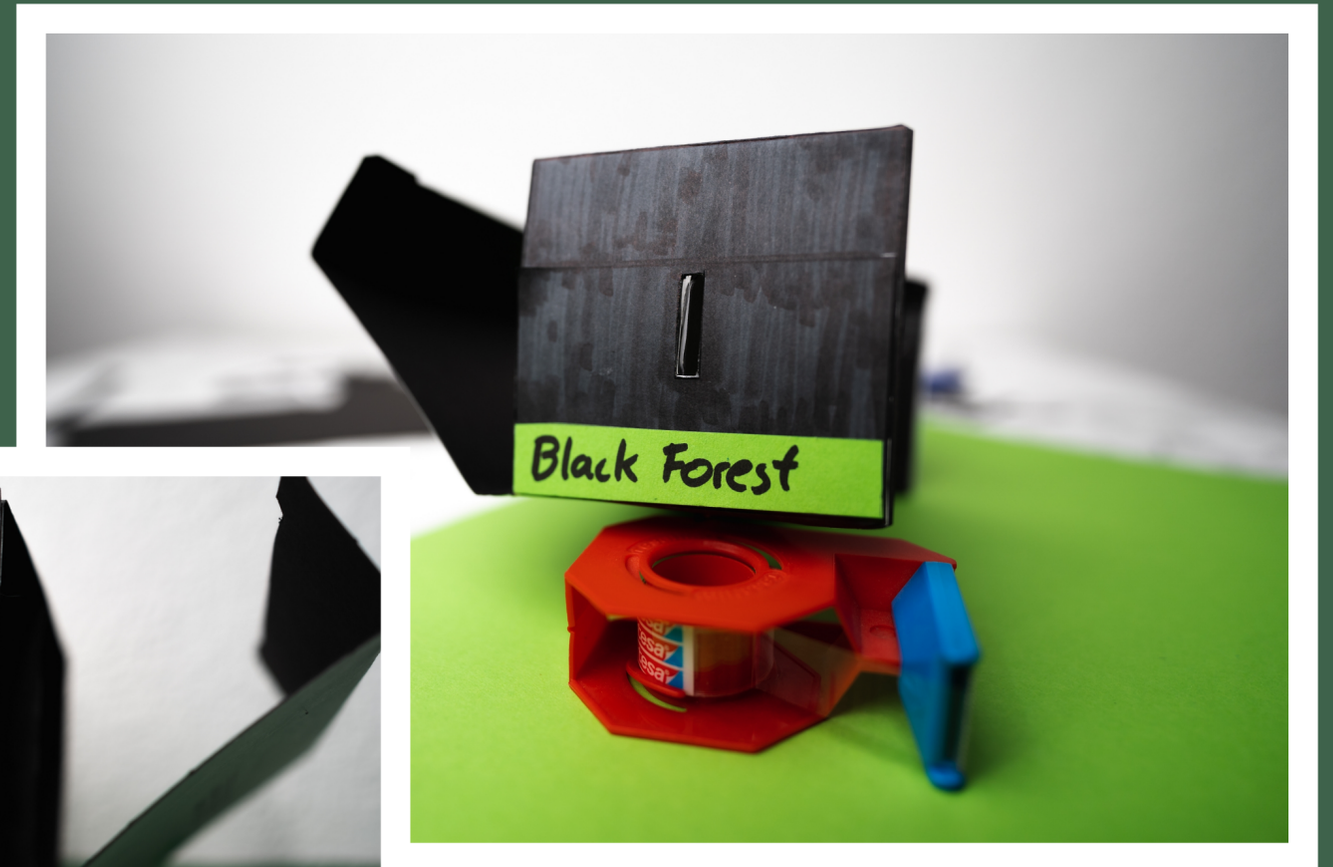
4. Schritt: Linsenhalterung

Nächstes Teil ist die Halterung der Linsen. Die Linsen mussten aber mit Tesa befestigt werden damit sie nicht rausfallen.



5. Schritt: Design-Elemente

Letzter Schritt ist das Anbringen von einigen Design-Elementen um einen Bezug zur HFU und dem Schwarzwald herzustellen.



6. Schritt: Abschluss und Test

Alles ist zusammengesetzt und mit Tesa zusammengehalten. Ein Test ist leider gescheitert, das Bild wird nicht scharf dargestellt.

