

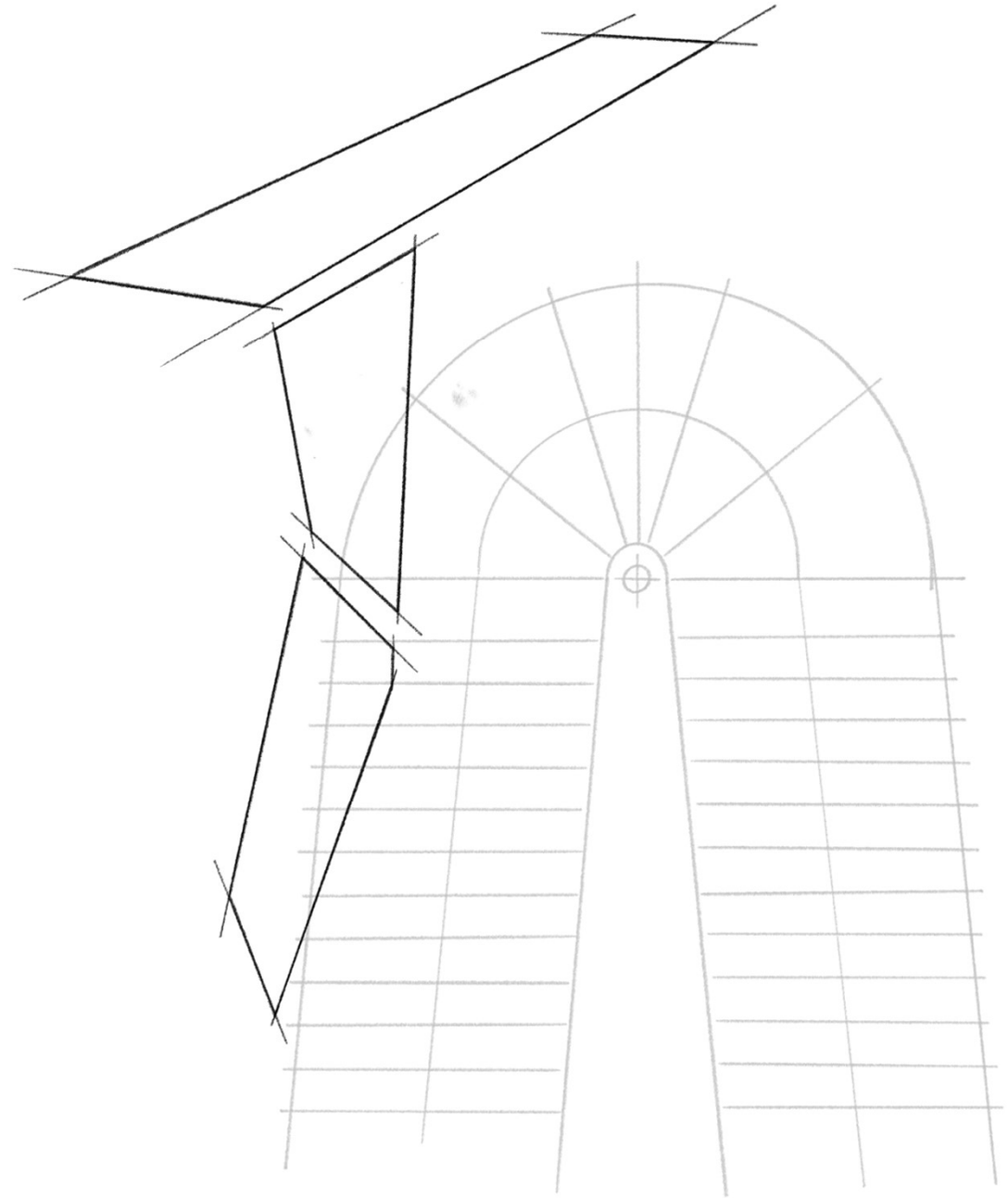


Nº012 **MAPPE**
THUNDER-BAR

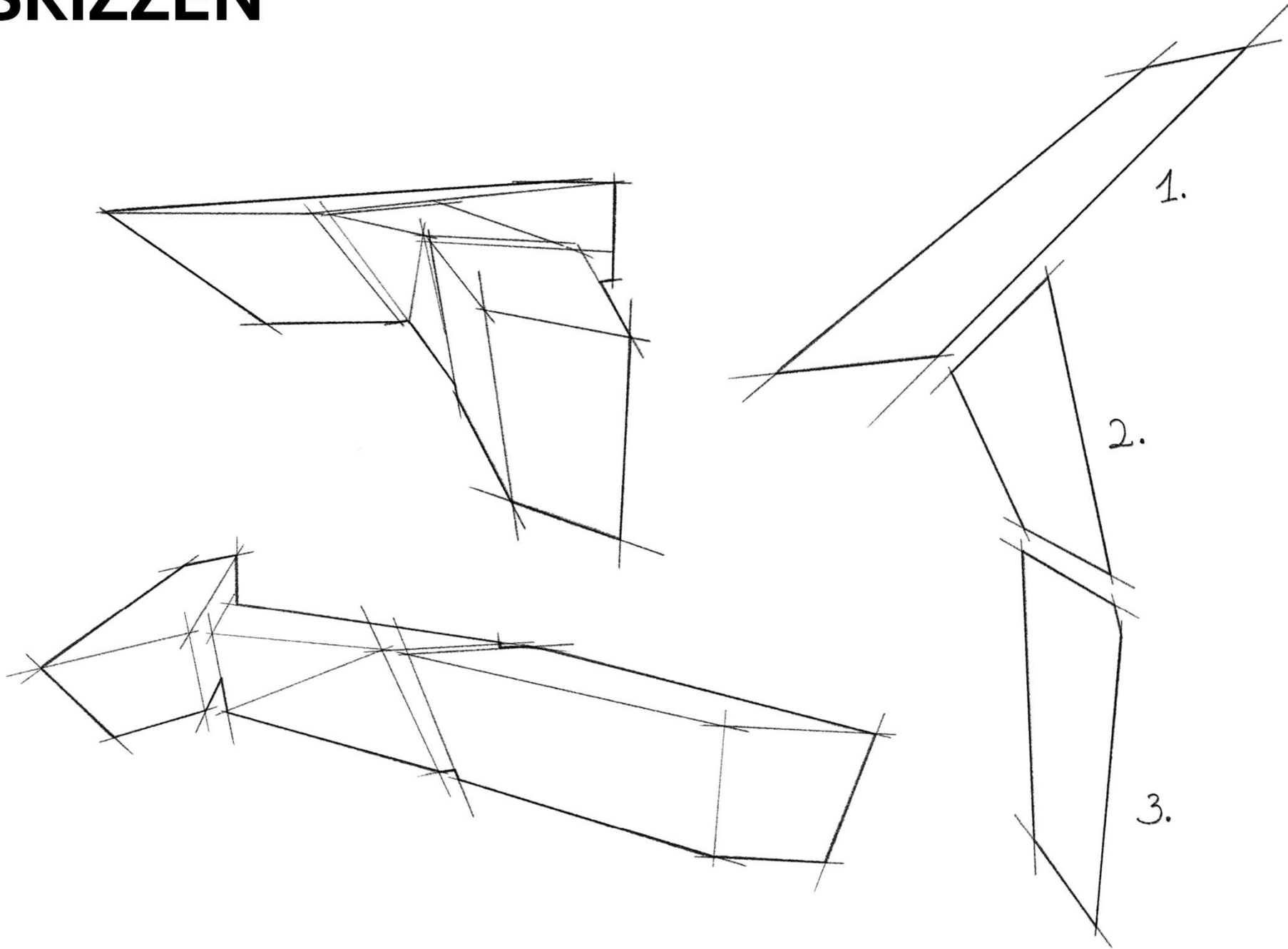
KONZEPT

Die Thunder-Bar ist ein **modulares System**, bestehend aus **3 Teilen**, welche einen eigenen Charakter aufweist. Die Formgebung und Anordnung sind durch Winkelmaße und Abschrägungen vorgegeben, jedoch besteht die Möglichkeit die Module beliebig anzuordnen.

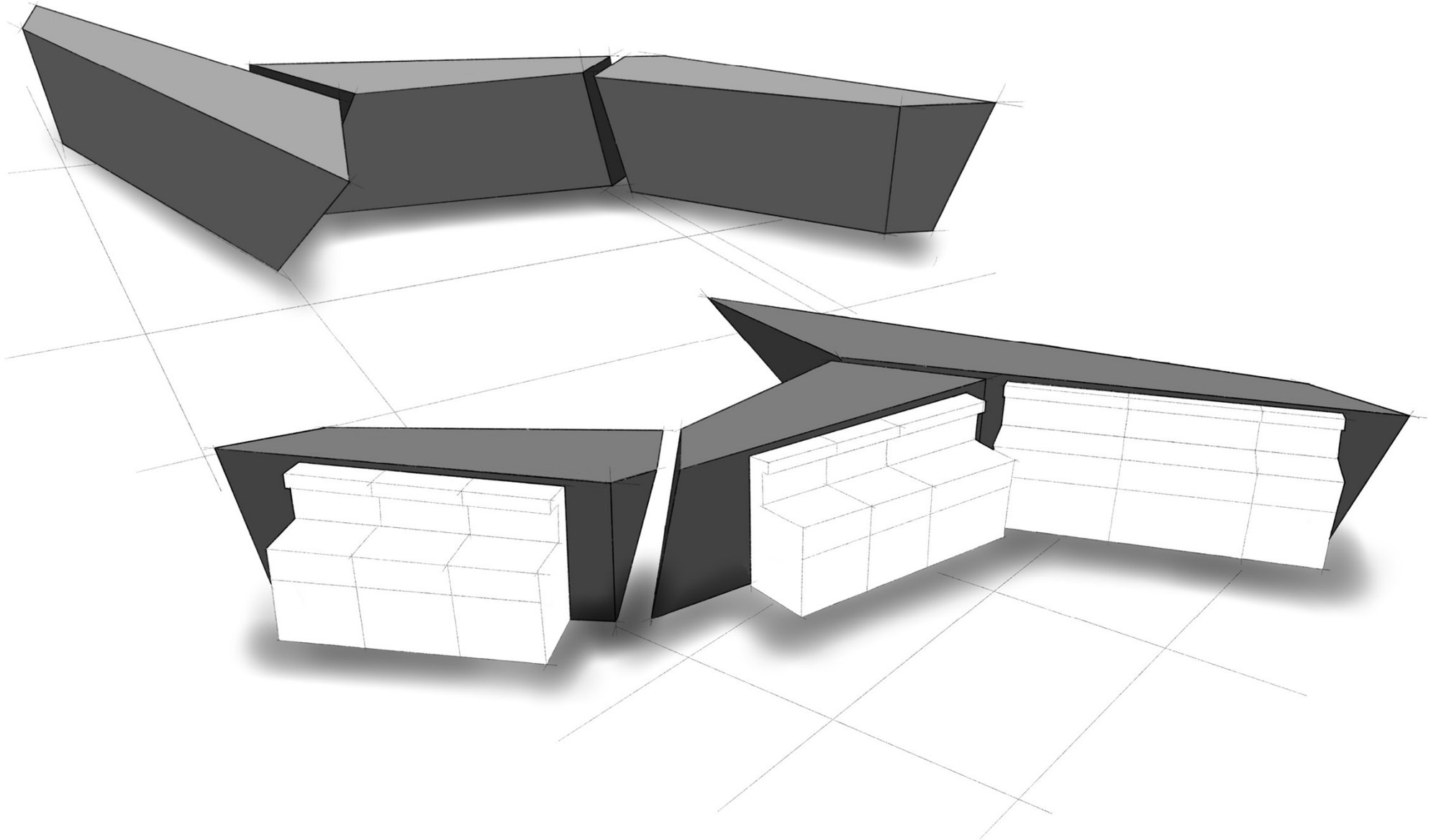
Die Bar ist vom Design her **minimalistisch** sowie **futuristisch** und wurde nicht nur als Bar als solche konzipiert, sondern als inspirierender **Aufenthaltort**. Die „Formensplitter“ erinnern an Kristalle und wirken der Umgebung gerecht. Als alleinstehendes Objekt zieht die Bar Blicke jeden Besuchers auf sich und gibt dem Raum mehr das „**Streben nach Innovation**“ Feeling.



SKIZZEN



ENTWURF



AUFBAU

Die Module der Bar haben 2 **Untermodule**. Das eine sind die Monolith-Formen und das andere die Module der vorherigen Bar. Die Monolith-Formen wären aus einer Holz Unterkonstruktion, worauf dunkle Anthrazit **Eternitplatten** oder wahlweise auch **Corianplatten** angeklebt sind.

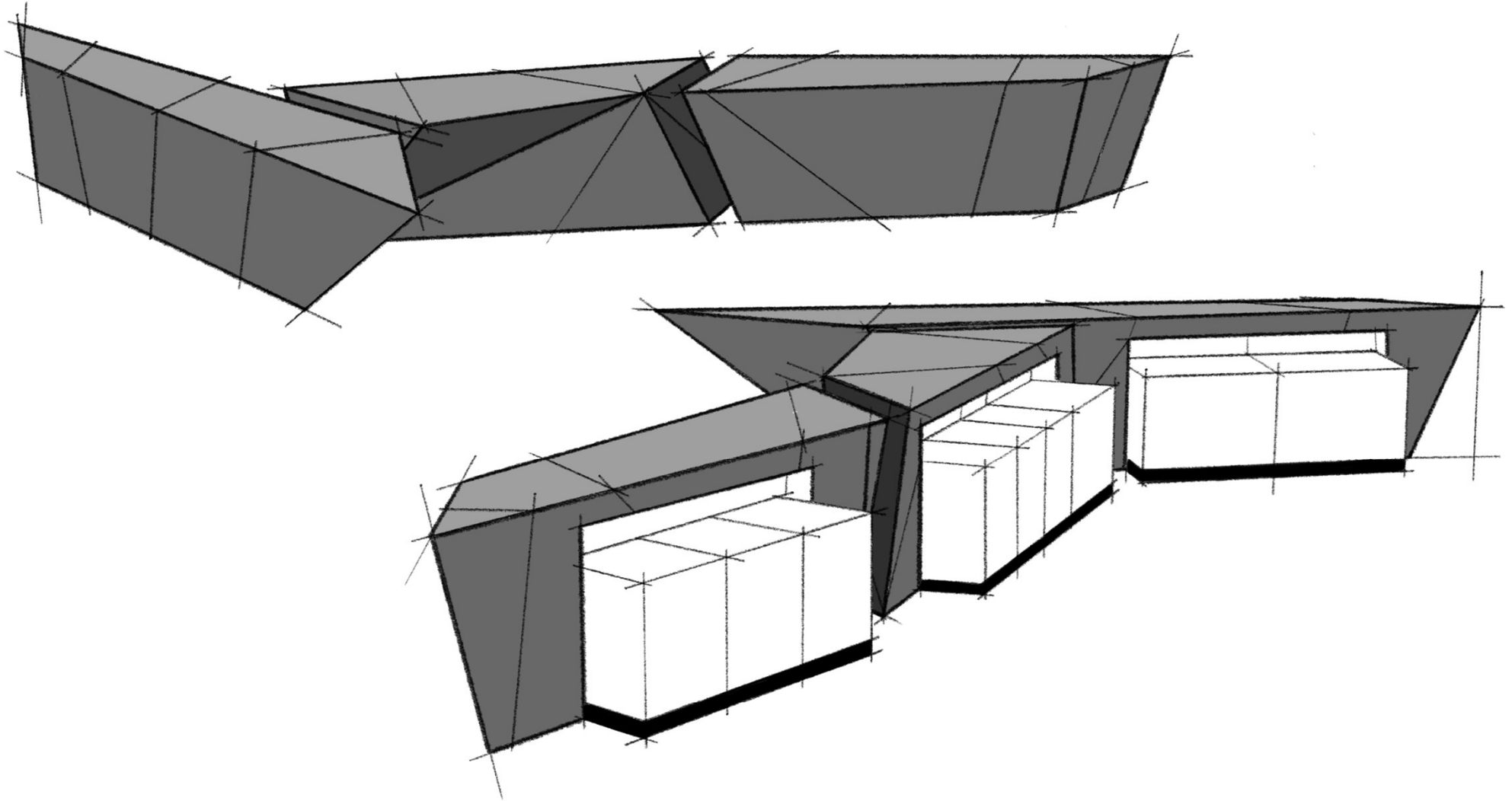
Die Flächen sind in **kleinere Segmente** unterteilt, um die problemlose Montage zu gewährleisten.

Die entstandenen Fugen, welche durch das Verkleben entstehen würden, wären leicht sichtbar, jedoch bringen diese der Bar noch mehr **monolitischen** Charakter.

Die alte Bar wird **integraler Bestandteil** der neuen Hülle, somit können die Teile nach wie vor als Arbeitsbereich verwendet werden. Um einen **Kontrast** zur Hülle herzustellen, werden die alten Barmodule in einem Weißton umlackiert.

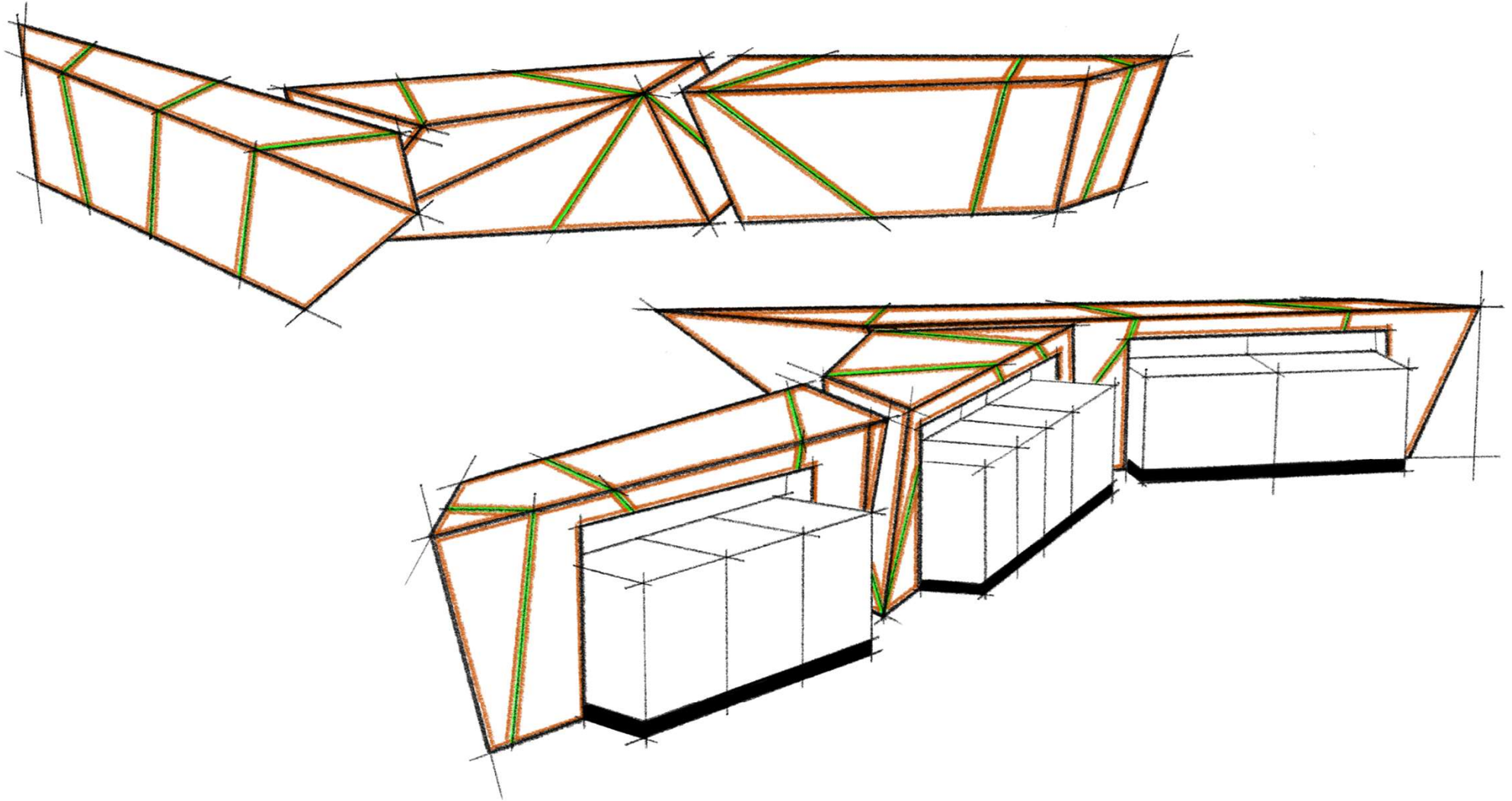
Zwischen dem 1. und 2. Modul ist eine größere Fläche zu sehen, da man hier verschiedene Flyer oder auch Architektur Modelle präsentieren kann.

AUFBAU



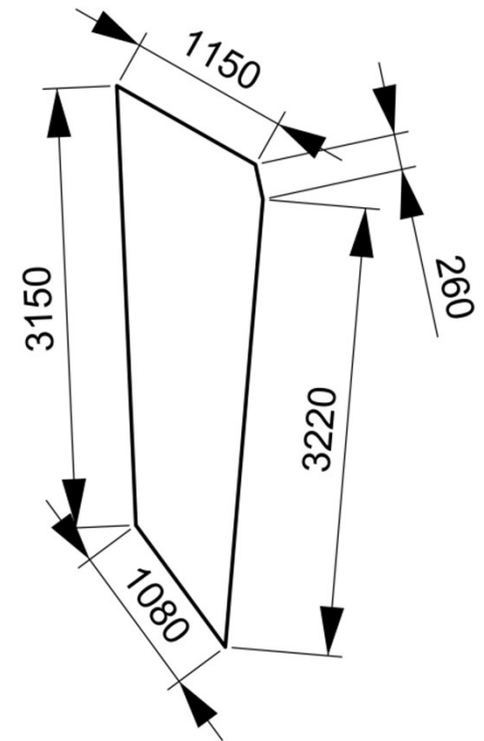
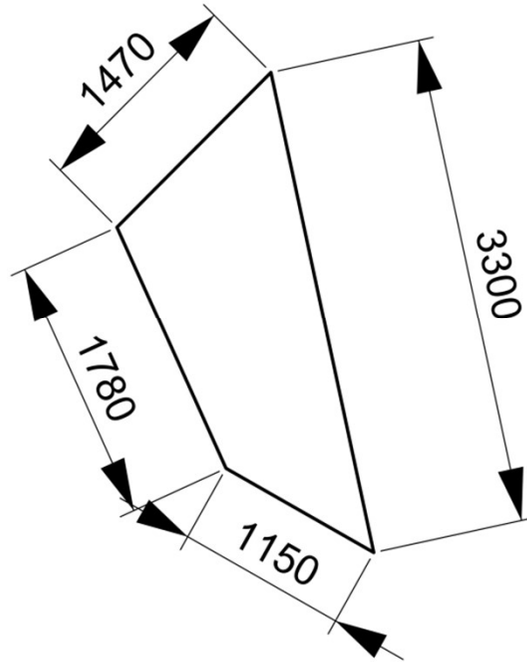
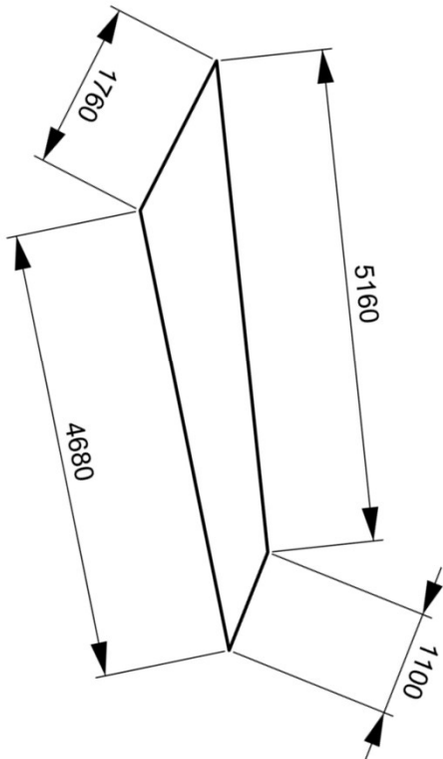
Objekt ohne **Holzskelett** und **Fugen**

AUFBAU



Objekt mit **Holzskelett** und **Fugen**

DIMENSIONEN



Alle **Maße** sind in [mm]

Die **Höhe** der Module beträgt: **1120 mm**

MODELLFOTO



MODELLFOTO

