

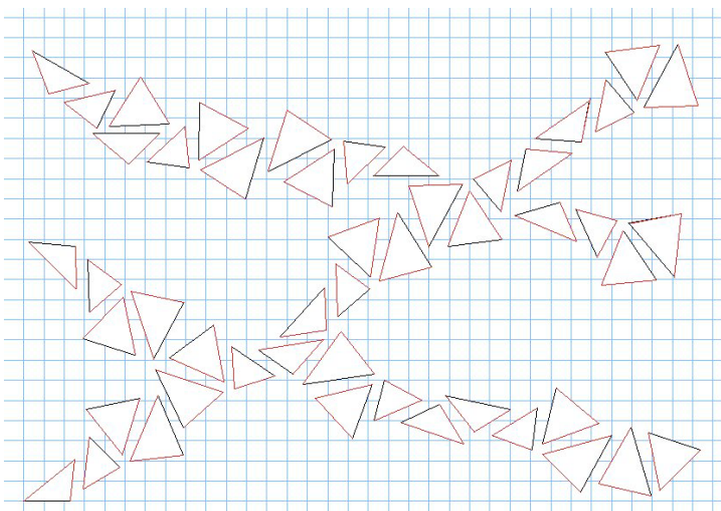
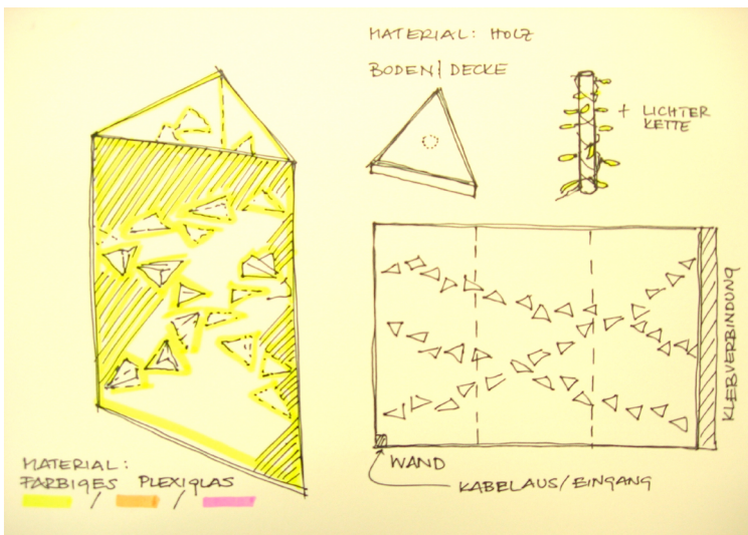
Prisma - Lampe



Entwurfsidee:

Unser erster Gedanke war, eine Dreiecksstruktur aus der Lampenoberfläche (Plexiglas) herauszuschneiden. Anschliessend sollte das Plexiglas zu einem Zylinder zusammengeklebt werden. Mehrere Punktquellen beleuchten den Zylinder von innen nach aussen. (siehe Fotos, Probemodell).

Die letzte Vorlesung führte dazu, dass wir unser Konzept nochmals überdachten. Die Form soll nun ein Prisma sein.



Zeichnung der Dreiecksmuster

- Durchschneiden
- Ritzen / Falten