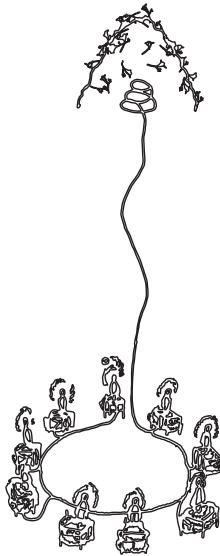
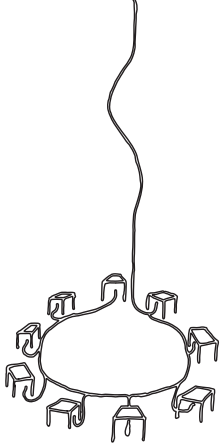
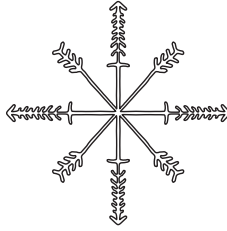
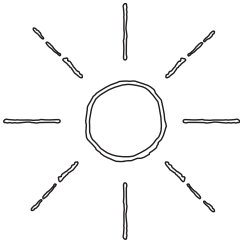


x

x

humus.raum



59

#Future Allocation of Resources

#Future Health

#Future Communities

Pandemien, Einsamkeit, Kosten: Der vermeintlich schützende Innenraum hat Grenzen und ist Privileg. Deshalb braucht es öffentlich zugängliche Orte, die wenig kosten, Begegnung ermöglichen und Schutz gewähren; vor Ansteckungen, vor Vereinsamung, vor Wind und Wetter.

Humus.raum: eine Vision für besseren Umgang mit Ressourcen, für mehr Gemeinschaft, für einen Aufenthaltsort im Freien, der durch einen „Biomeiler“ geheizt wird. Baum- und Rasenschnittgut, Gemüseabfälle und Co. haben wir als Gesellschaft übrig. Sie werden hier zusammengetragen und von Mikroorganismen zersetzt. Der dabei entstehende Überschuss an Wärme schafft einen wohligen Raum.

humus.raum@posteo.net

kollektiv.raum; Noah Becker, David Rothfuss, Greta Thole

FB 06 Architektur – Stadtplanung – Landschaftsplanung

Fachgebiet Freiraumplanung

Künstlerisches Projekt

Eine Ausstellung mit 100 Ideen für eine nachhaltigere Zukunft aus der Universität Kassel, realisiert von UniKasselTransfer und Raamwerk.