

Seminar Raumlabor
Bauen im Maßstab 1:1
 Reflexion Arbeitsgruppen

1	(Arbeits-)titel	Schnur Verspannung
2	Thema	Verspannung im Innen / Außenraum
3	Material	Dicke, reißfeste Hanfschnur
4	Technisch - konstruktives Problem	Herstellen von Spannung durch Zug. Die Schnüre dürfen außer an den Endpunkten der Knäuel nicht verknotet werden, sondern müssen immer auf Zug laufen
5	Erweiterung / Alternativen	Papierflächen einkleben um räumliche Formen zu erzeugen. Dreiecksflächen erlauben jede Art von räumlichen Formen. Innere räumliche Formen entdecken und darstellen.
6	Entwicklungspotential (Innere Differenzierung)	Innenraumverspannung - Außenraumverspannung
7	Transfer	Flächen zwischen den Schnüren füllen / Sonnenschutz
8	Hilfreiche Tipps für den Arbeitsablauf	Gruppenarbeit. Die TN werfen sich die Knäuel zu und stellen immer wieder neu durch Zug die Spannung her