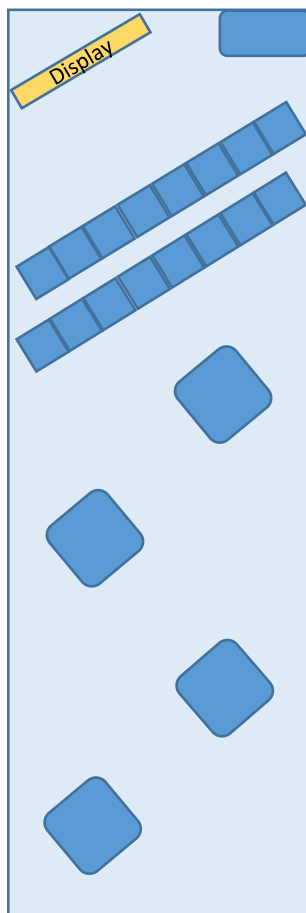
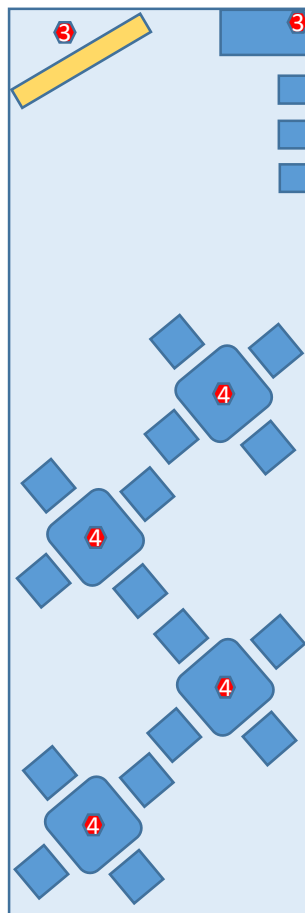


# Technische Anforderung boot4school-Workshops „Zu kalt zum Baden?“




Aufbauskitze bei einer Grundfläche von ca. 12x4m



Vortrag



Gruppenarbeit

-  Stromversorgung 220V  
Mehrfachdose x-fach
-  Tisch 1x1m bzw.  
1,2x0,6m
-  Stuhl

## Technik:

- 1x rollbares Display möglichst touchfähig, ca. 75 Zoll mit mind. 2 HDMI-Anschlüssen
- Abschließbare Lagermöglichkeit (Container, Gitterbox, abschließbarer Raum in unmittelbarer Nähe des Workshop-Bereichs) für
  - 1 Rollkoffer mit 16 Ipad's (ca. 800x400x600mm)
  - 1 3D-Drucker (ca. 700x700x400mm)
  - 5x 10-Zoll-Displays inkl. Raspberry, Tastaturen etc
  - Aufbewahrungsbox für Kleinmaterial ( ca. 500x400x80mm)
- 5 Tische quadratisch ca. 1mx1m
- 1 Tisch rechteckig ca 1,2mx0,6m
- 20 Arbeitsstühle oder Hocker, möglichst stapelbar
- 1 rollbares Flipchart mit Papier
- 1 rollbare Pinnwand
- 1 Moderationskoffer
- Internetzugang für mind. 5 Endgeräte (1 LTE-Zugang (o.ä.) inkl. Router ebenfalls möglich)