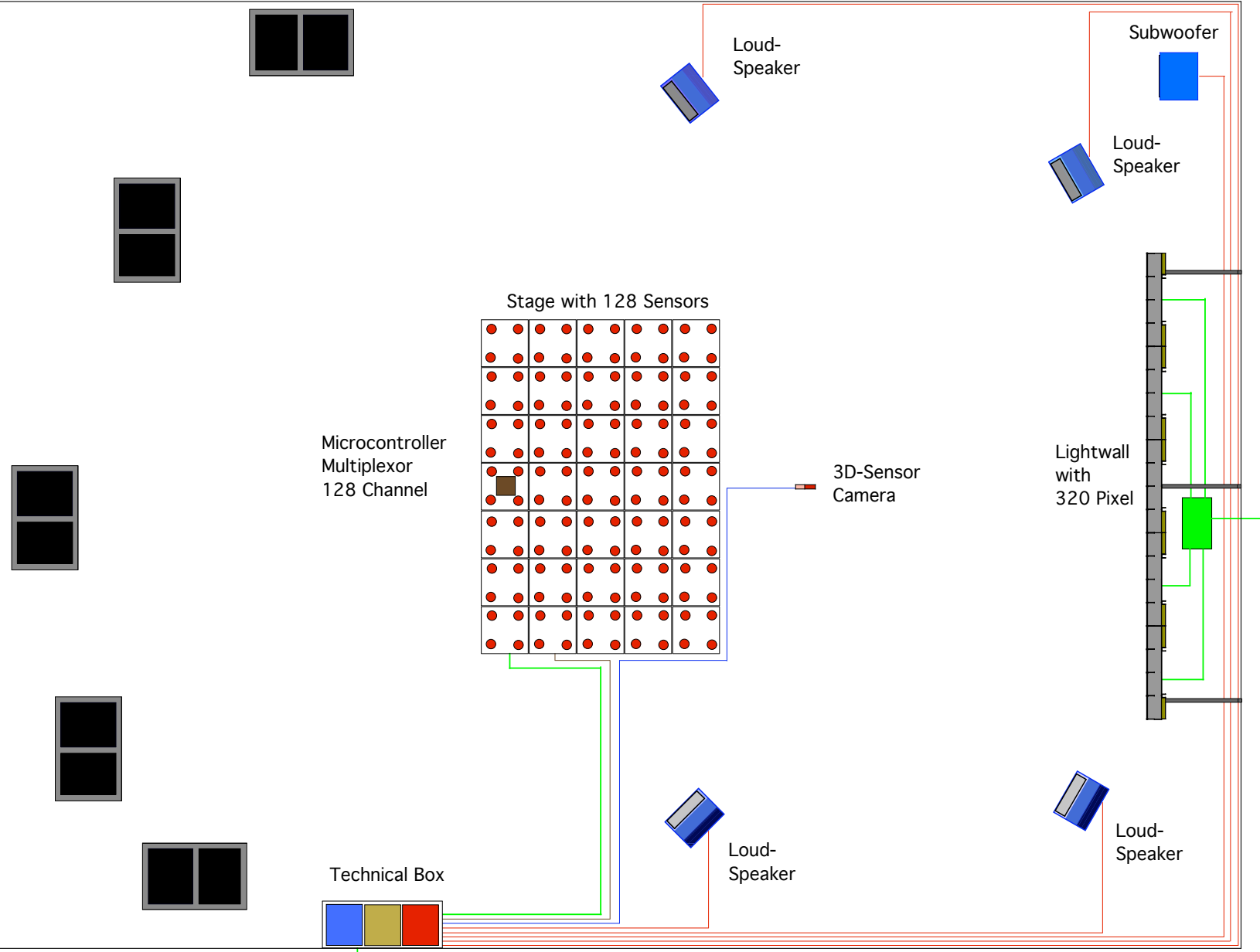


TRICKSTR  
-Power supply  
-technical situation

Content  
Technical Box

- Mac G4 intel  
Mac G5 ppc
- Audio-Interface  
Audiomixer  
DMX-Inteface
- Audio-Amps  
5 Channels



Powerline  
2x220V  
10A

Powerline  
3x380V  
32A

TRICKSTR  
Room Dimensions:  
in Millimeter

16000

10000

800

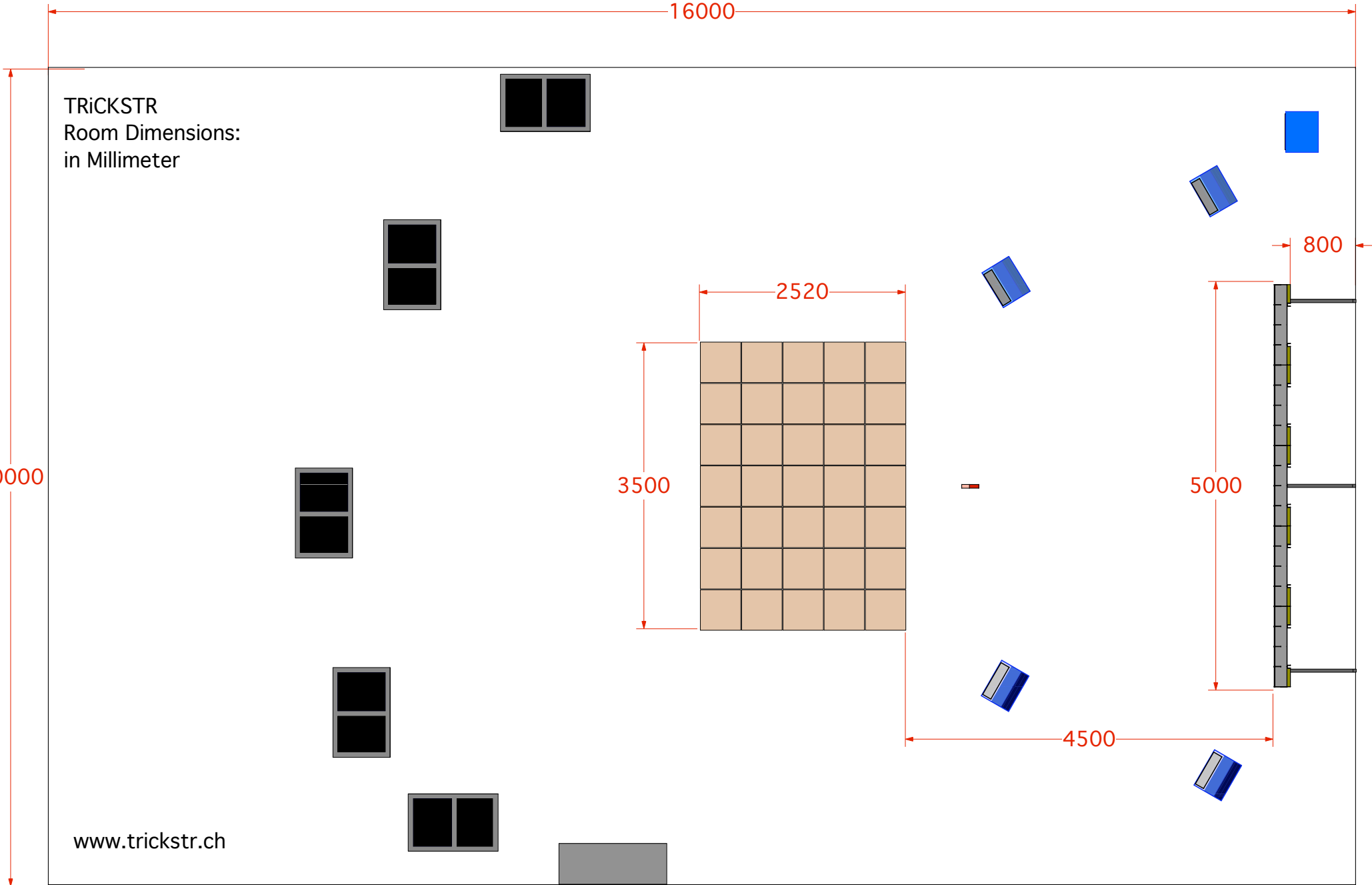
2520

3500

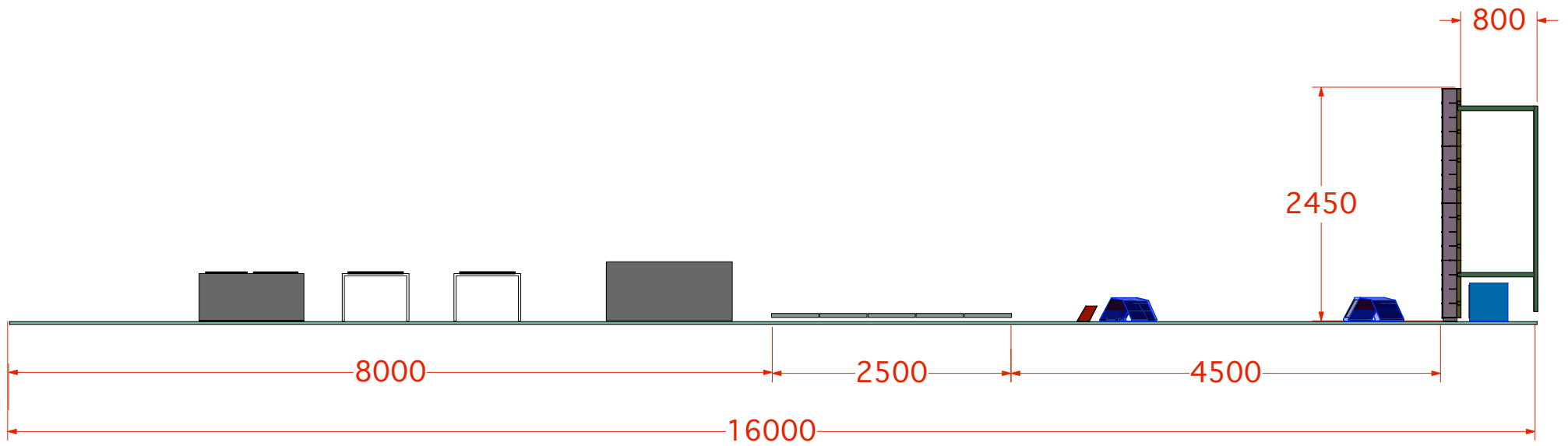
5000

4500

www.trickstr.ch



TRICKSTR  
room dimensions:  
in millimeter:  
view: side



# TRiCKSTR\_Technical Rider

## 1. **Ausstellungsraum:**

ideale Raumgrösse: cirka 10m x 16m

ideale Raumhöhe: cirka 4 m

Raumbeleuchtung: wir benötigen sehr wenig Raumlicht, das Verdunkeln des Raumes muss möglich sein.

Sitzflächen: in einer passenden Form zum Ausstellungsraum sollten 3-5 Sitzflächen zur Verfügung stehen.

## 2. **Stromversorgung:**

3x380V / 32A (CEE Kupplung) für Lichtpixelwand

1x220V für Computer, Speisung der Interfaces, Bodenlicht im Aktionsraum

1x220V für Audio

## 3. **Soundsystem:**

4 Lautsprecher und Kabel

1 Subwoofer und Kabel

5 Kanal Audioverstärker

1 Audiomischpult (min. 5 Kanal)

## 4. **Befestigung der Installation und deren Bestandteile**

### 4.1 Lichtpixelwand

Die Lichtpixelwand wird aus 20 Modulen zusammengebaut und an einer Wand festgeschraubt, Montagevorrichtung vorhanden.

Falls die Wand frei in den Raum gestellt wird, sollte eine Abstützung vor Ort gebaut werden.

### 4.2 Kamera

Die Kamera wird vor dem Sensorboden am Boden befestigt, oder allenfalls auf eine schwere Bodenplatte montiert.

### 4.3 Sensorboden

Der Sensorboden besteht aus 8 Modulen und wird zusammengesteckt und verschraubt auf den Boden gelegt. Falls der Boden uneben ist, muss dieser ausgeglichen werden.

### 4.4 Kabel

Die Kabel im begehbaren Ausstellungsbereich werden mit Gaffa-Tape geklebt oder mit trittfestem Kabelkanal geschützt.

## 5. **Aufbau und Abbau**

### 5.1 Aufbau

Der Aufbau der Installation dauert mit 2 eingewiesenen Technikern 2.5 Tage.

Für das Justieren des Sensor-Systems (Kamera, Sensorboden) benötigen wir cirka 5 Stunden.

### 5.2 Abbau

Der Abbau der Installation dauert mit 2 eingewiesenen Technikern 1.5 Tage.

## 6. **Betrieb und Betreuung der Installation:**

Die Installation ist selbsterklärend und bedarf keiner Betreuung.

## 7. **Versicherung:**

Eine Versicherung muss abgeschlossen werden, "von Nagel zu Nagel".

## 8. **Transport:**

Die Installation wird in stabilen, gepolsterten Transportkisten auf Euro-Paletten geliefert.