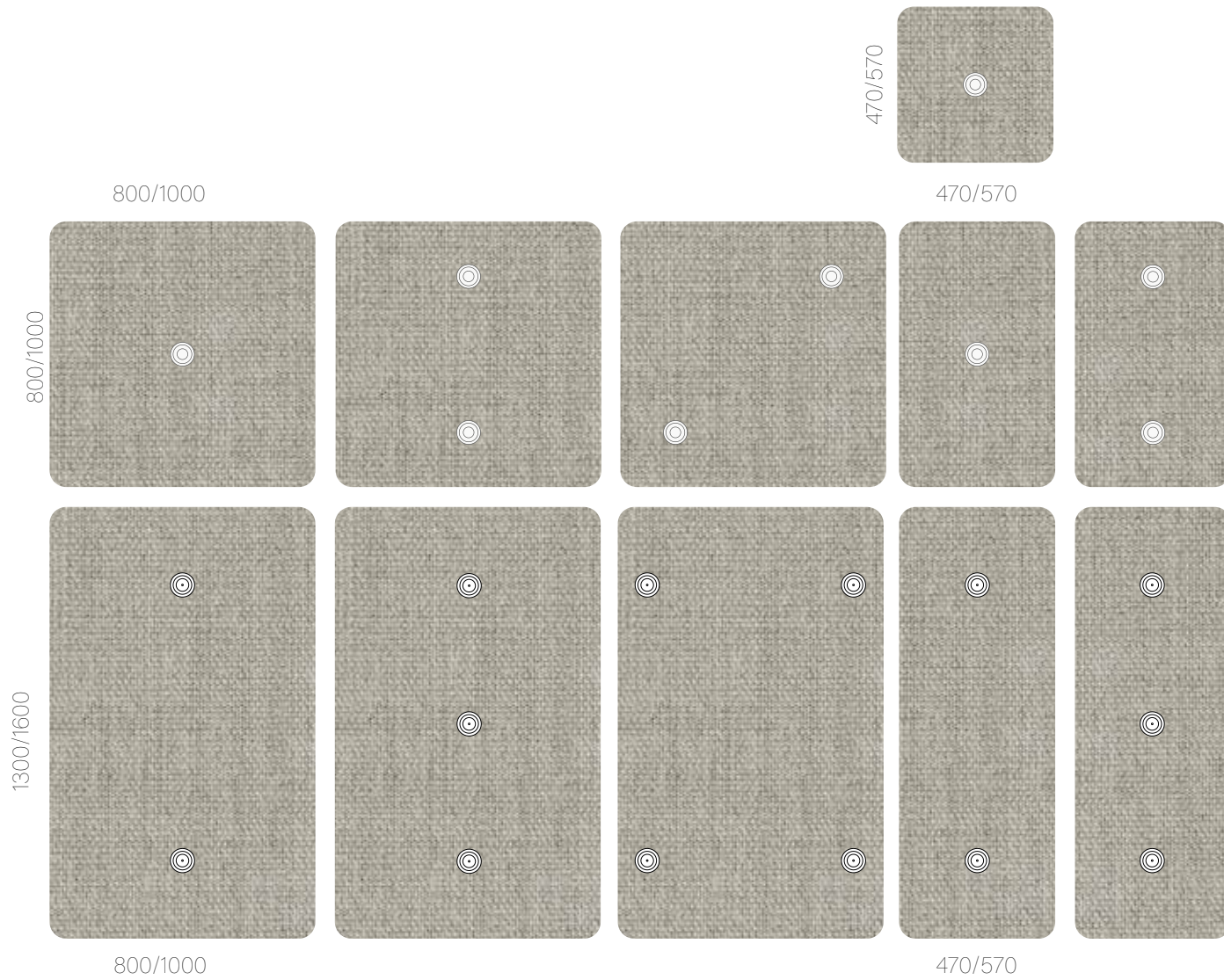


## Screen50 LED Deckenabsorber

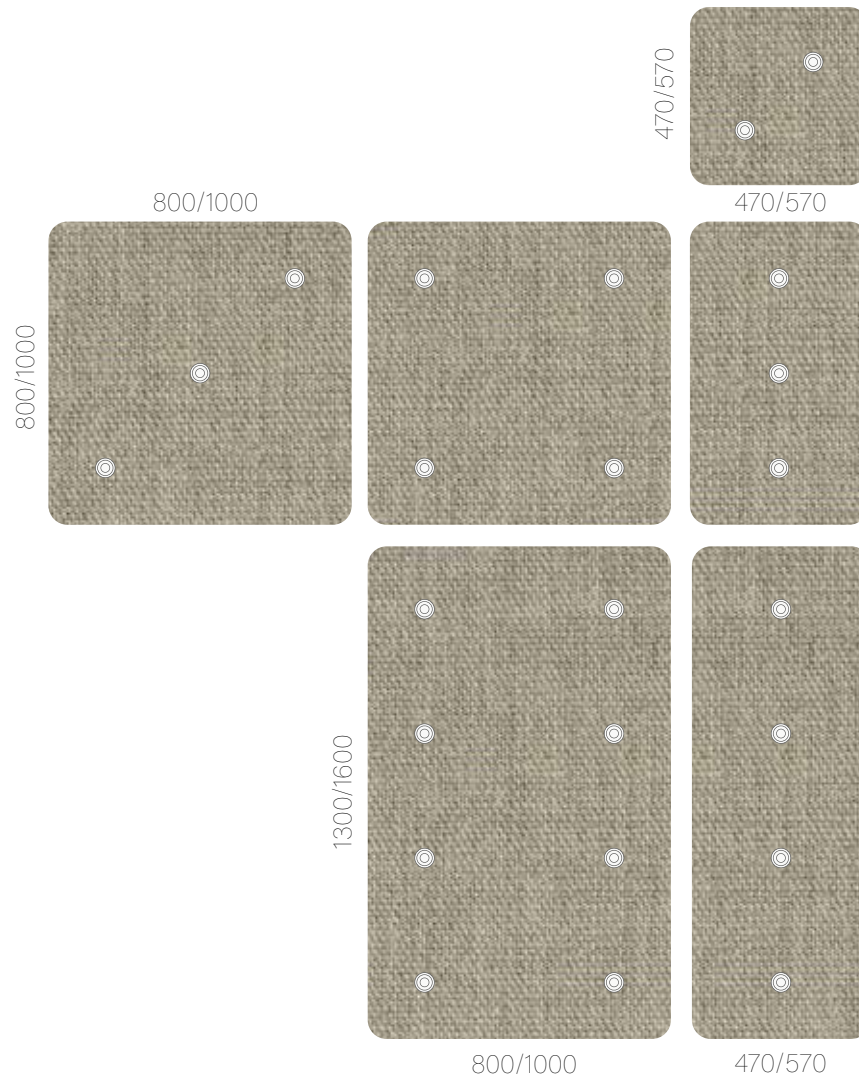
*Planungsbeispiele Inspiration*



Screen50 LED  
minux 57  
Connect 60147

# Screen50 LED Deckenabsorber

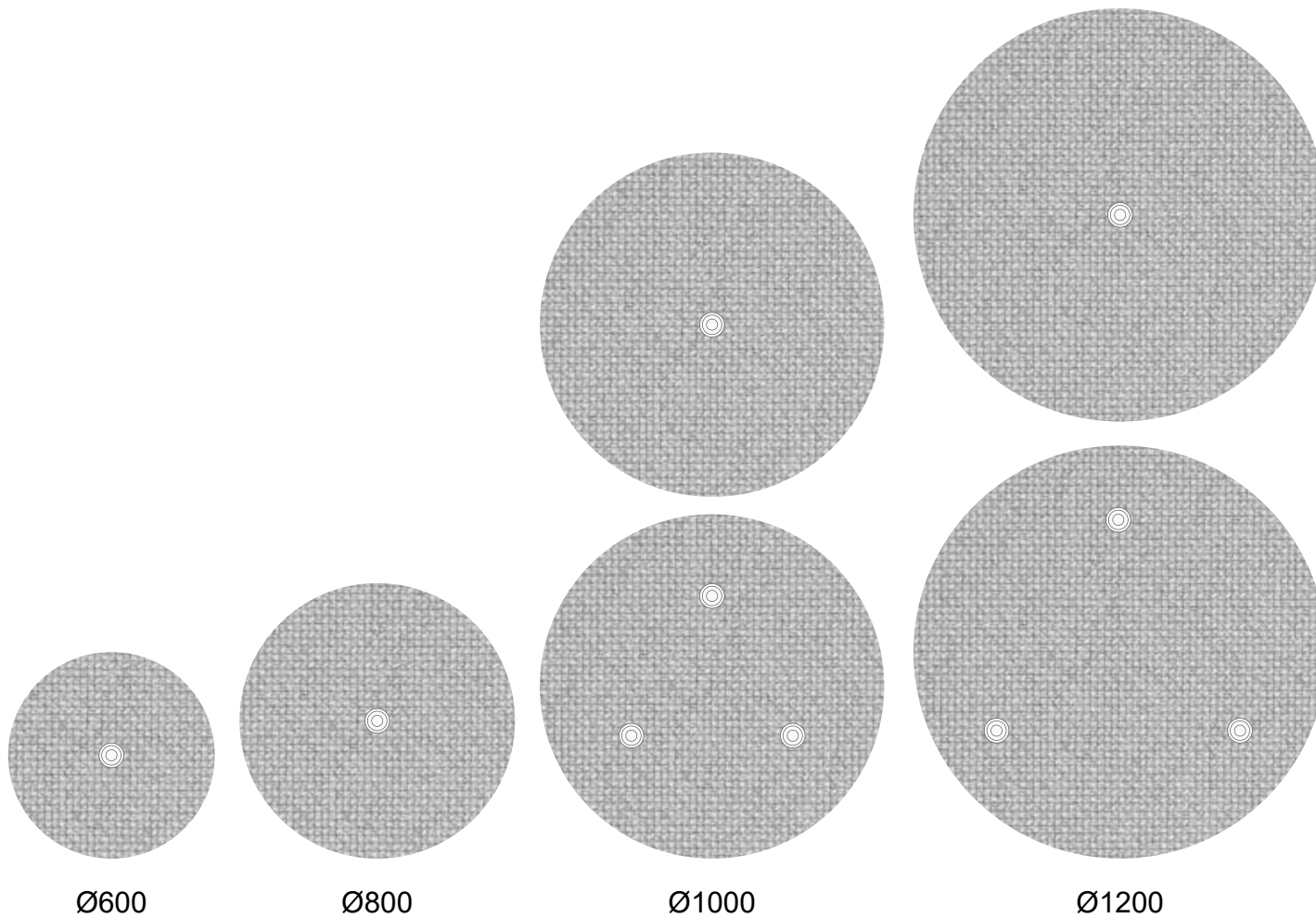
*Modell Formate*



Screen50 LED  
minux 38  
Connect 61207

# Screen50 LED Deckenabsorber

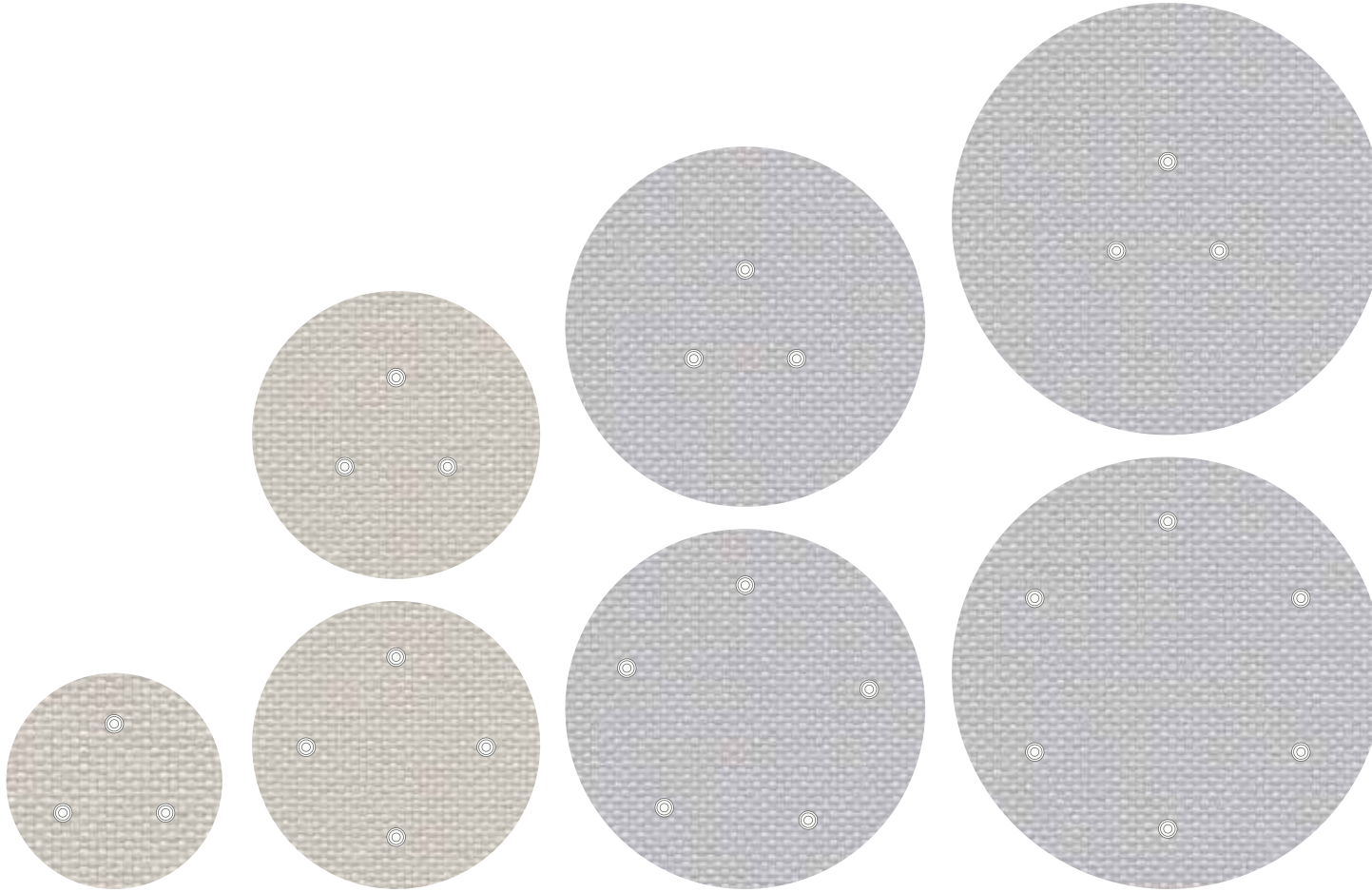
*Modell Formate*



Screen50 LED  
minux 57  
Cura 6000

## Screen50 LED Deckenabsorber

*Modell Formate*



Ø600

Ø800

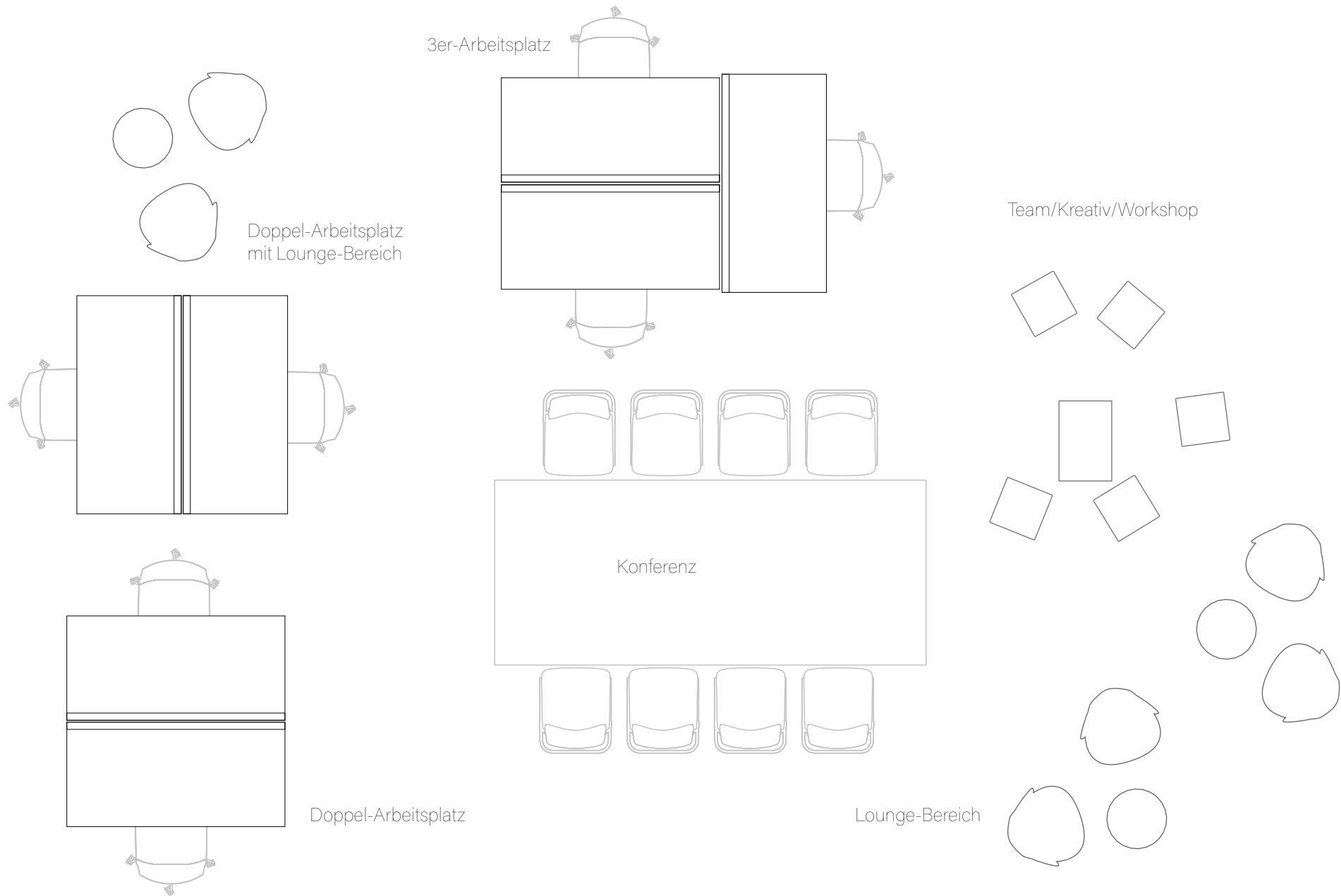
Ø1000

Ø1200

Screen50 LED  
minux 38  
King L 8048  
King L 1025

# Screen50 LED Deckenabsorber

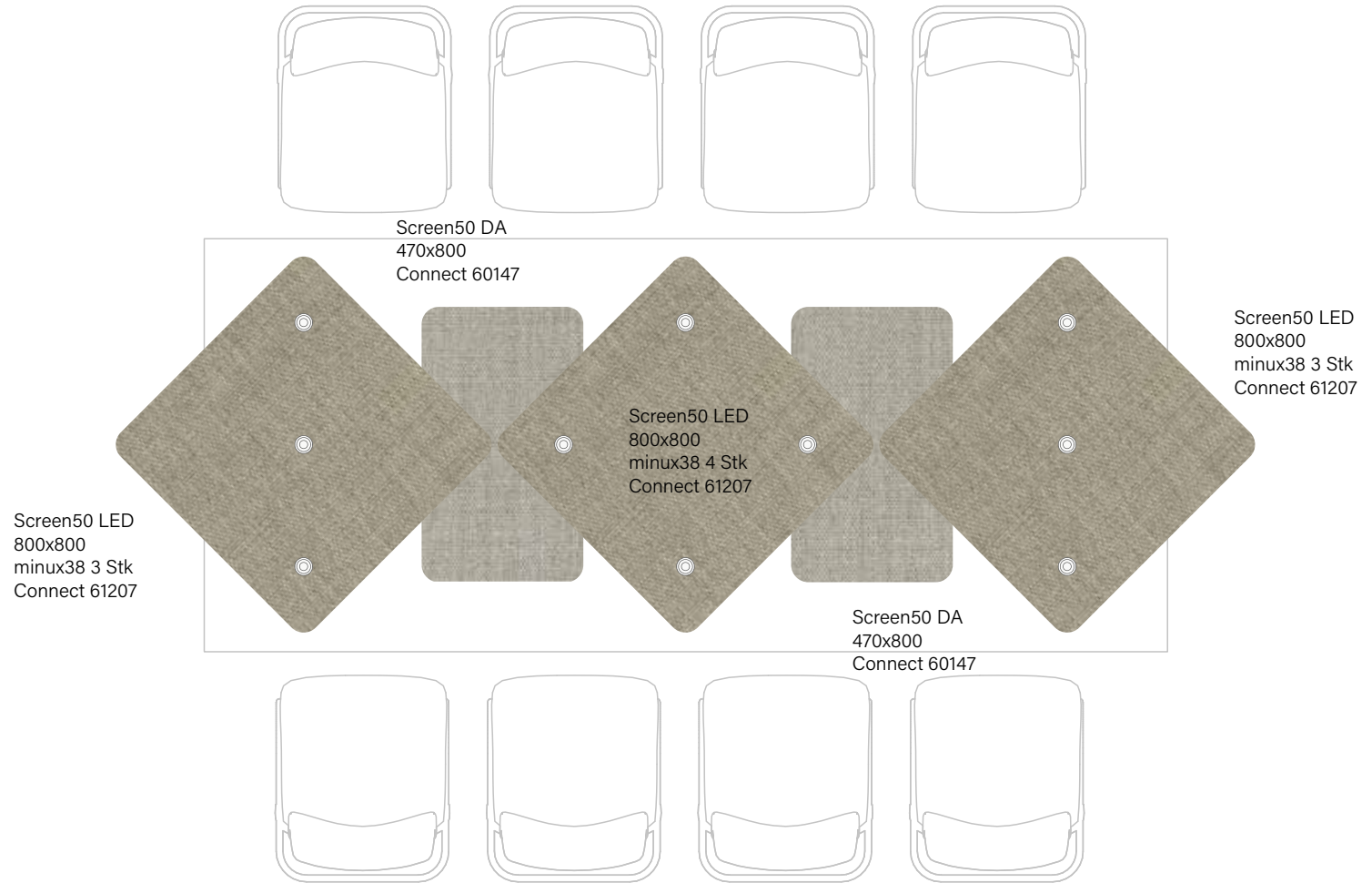
*Modell Formate*



# Screen50 LED Deckenabsorber

Szenen

PLB S50 LED DA 01

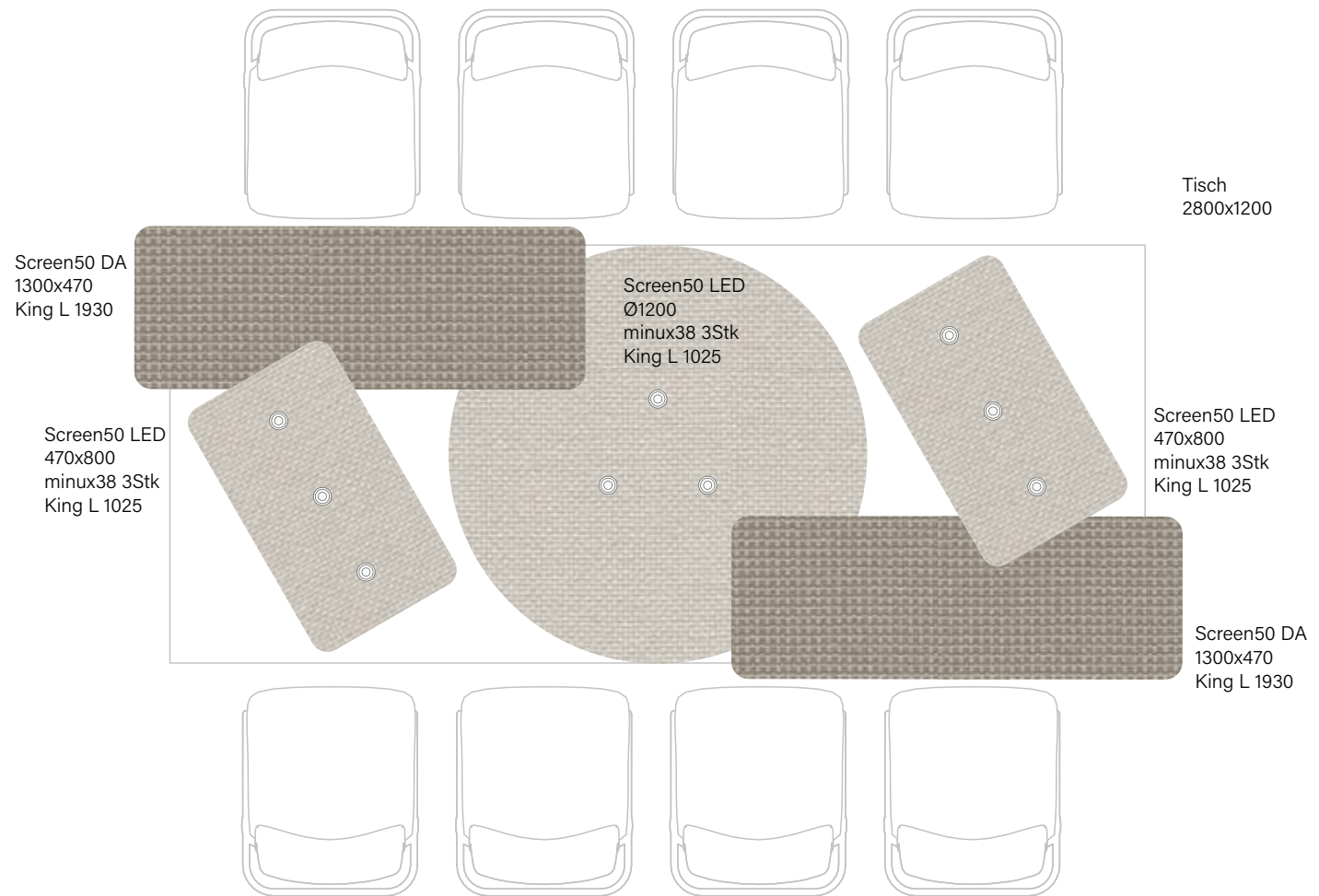


Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

# Screen50 LED Deckenabsorber

*Planungsbeispiele*

PLB S50 LED DA 02



Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

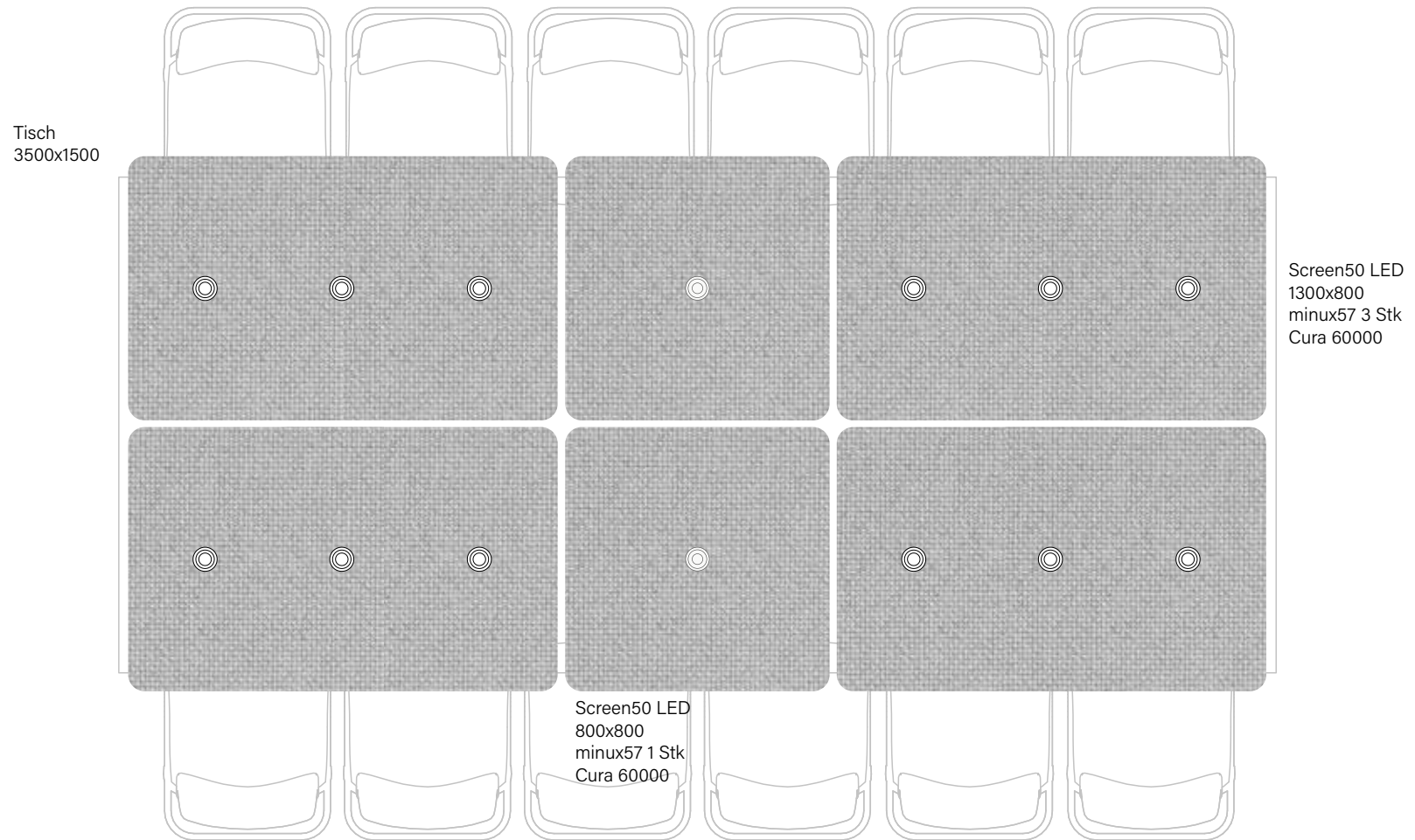
# Screen50 LED Deckenabsorber

## Planungsbeispiele



PLB S50 LED DA 04

entspricht Arbeitswelten Konferenz 5.1

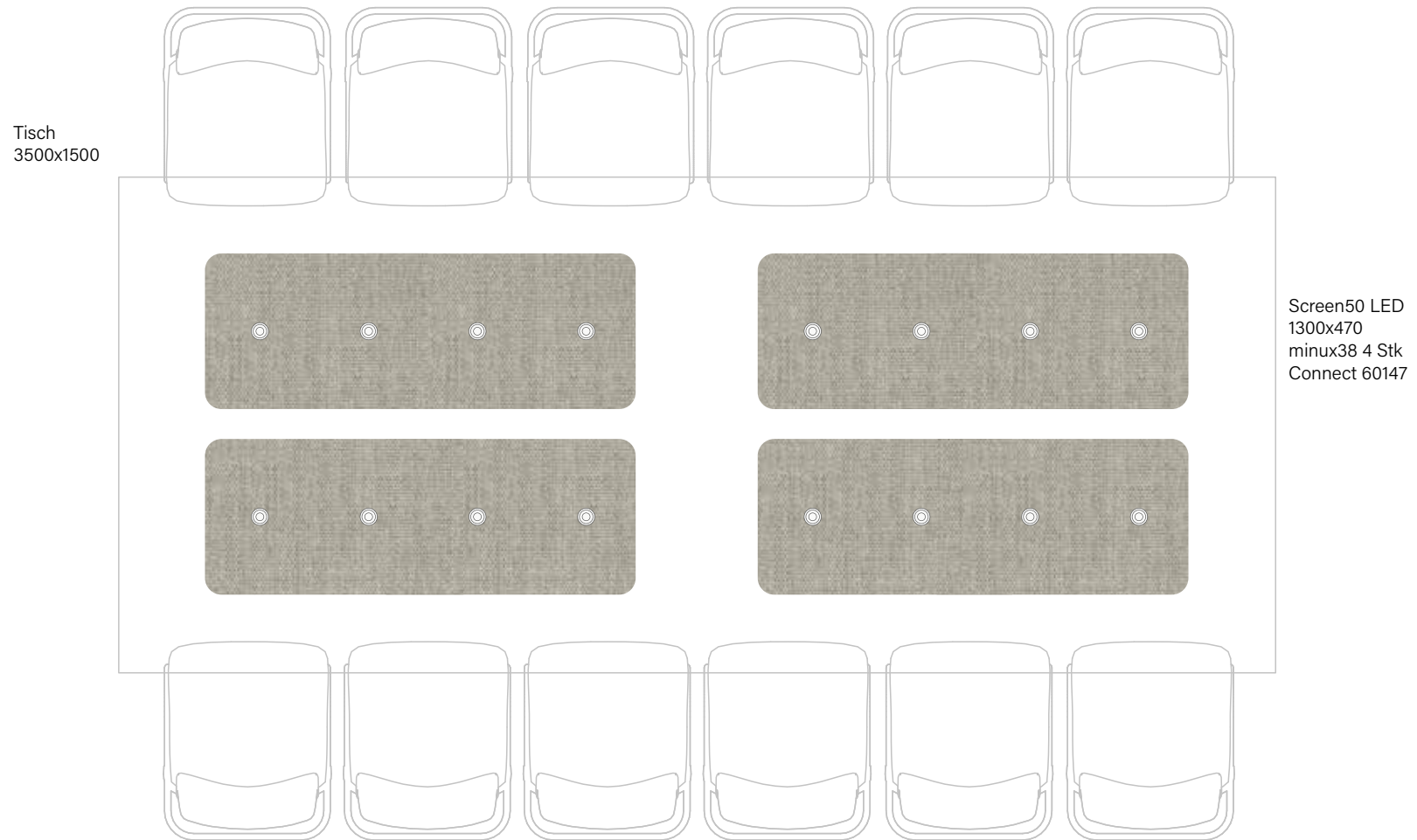


Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

# Screen50 LED Deckenabsorber

## Planungsbeispiele

PLB S50 LED DA 05



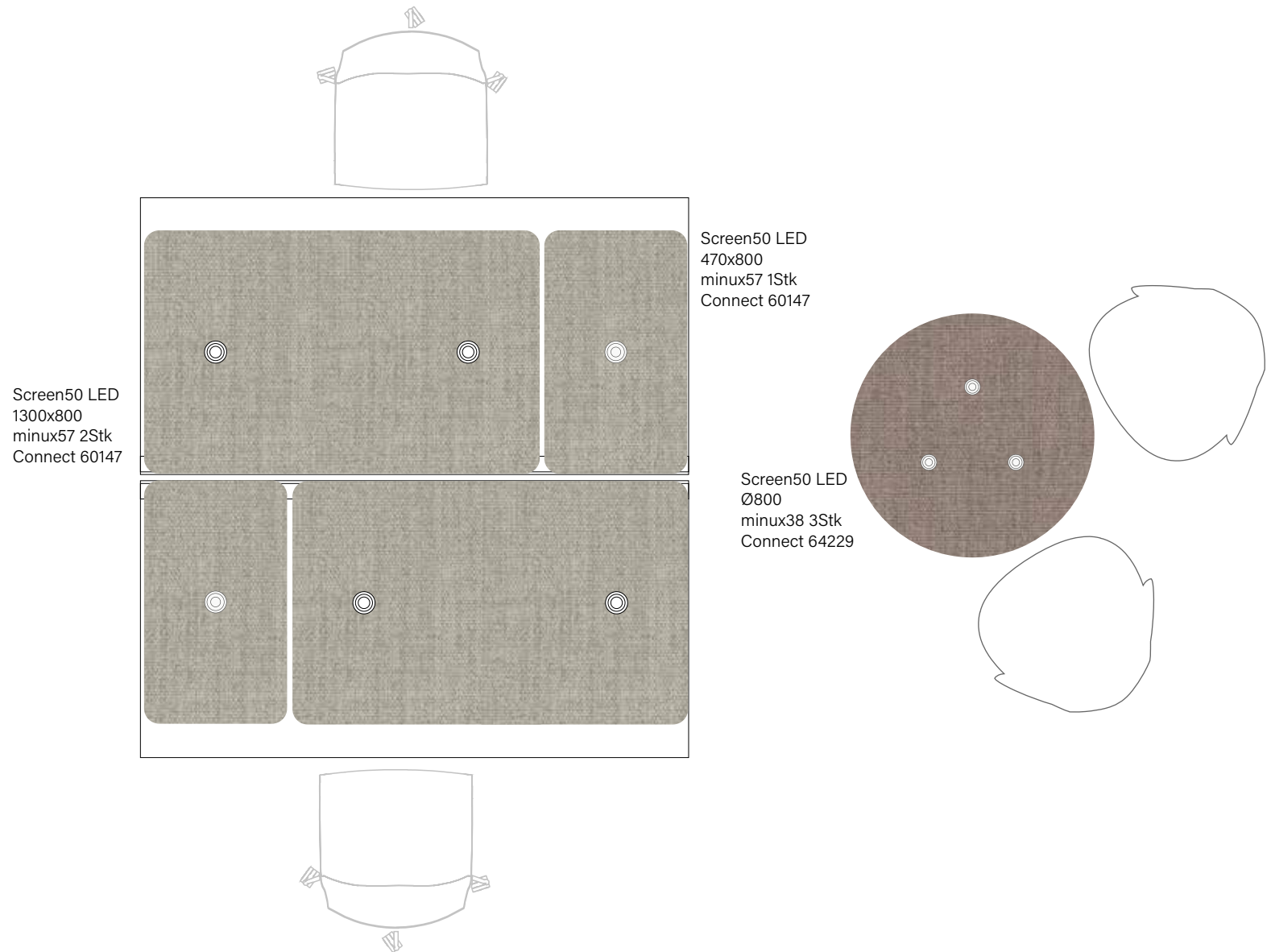
Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

## Screen50 LED Deckenabsorber

*Planungsbeispiele*

## PLB S50 LED DA 03

Doppel-Arbeitsplatz  
Tisch  
1800x900



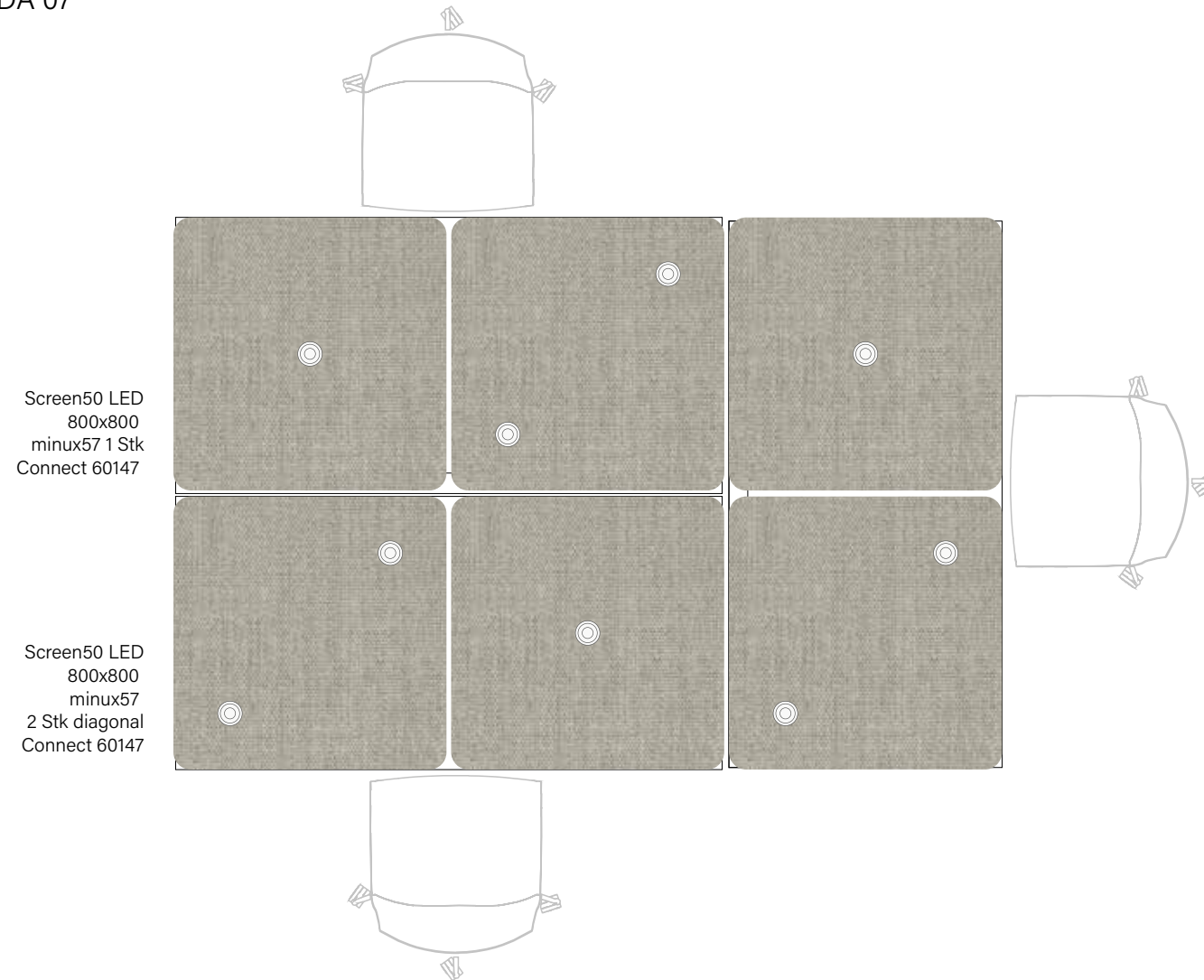
Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

# Screen50 LED Deckenabsorber

## Planungsbeispiele

## PLB S50 LED DA 07

3er-Arbeitsplatz  
Tisch  
1600x800

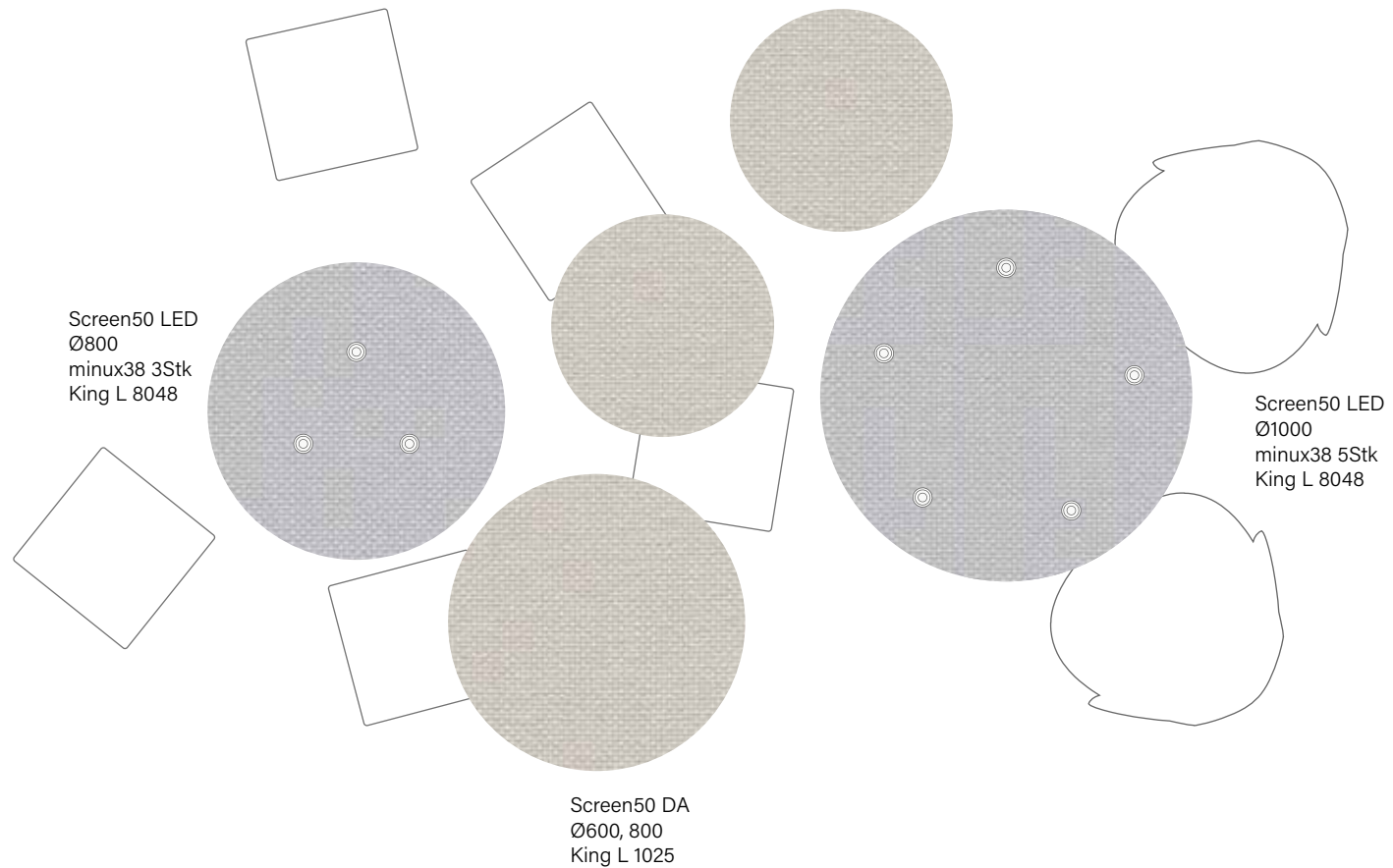


Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

# Screen50 LED Deckenabsorber

## Planungsbeispiele

PLB S50 LED DA 06



Eine 3D-dwg Datei der jeweiligen Planungsbeispiele findet sich im AOS Extranet FH-/Architekten-Login auf der AOS Homepage.

# Screen50 LED Deckenabsorber

## Planungsbeispiele