

R A U M G E S T A L T U N G

“Messestand“

Stegreif
SS 2017

Ausgabe am 10.05.2017
Exkursion am 15.05.2017

in Kooperation mit JUNG, ANKER, KEIM

Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen
Fakultät für Architektur

Lehr- und Forschungsgebiet Raumgestaltung
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Uwe Schröder
Dipl.-Ing. Frank Tebroke

“Messestand“

Stegreif
SS 2017

Ausgabe am 10.05.2017
Exkursion am 15.05.2017

in Kooperation mit JUNG, ANKER, KEIM
Stegreif
SS 2017
B.Sc./M.Sc.
1,5 CP

I. Ablauf und Organisation

Der Stegreif "Messestand " erfolgt im SS 2017 in Kooperation mit den Firmen JUNG (Lichtschalter), Anker (Teppichböden) und Keim (Farben) und wird in Form eines Studentenwettbewerbes angeboten.

Die Einführung in die Aufgabe erfolgt bei einem ersten Treffen am Mi., 10.05.2016 um 10:00 Uhr im Seminarraum R209-211 des Lehrgebietes

Grundlage für die Erarbeitung der Aufgabe bildet die Exkursion zur Firma JUNG nach Schalksmühle am Mo., 15.05.2017. Die Exkursion findet ganztätig statt. Vor Ort werden wir einen Einblick in die Produktion der Fa. JUNG bekommen und ergänzende wichtige Informationen zu den Produkten der Firmen JUNG, Anker und Keim, die auf dem zu entwerfenden Messestand präsentiert werden sollen.

Zeitplan Exkursion: Mo., 15.05.2017

11.30 Uhr Ankunft und Begrüßung im Werk der Fa. Jung - Vorraum Schulungsraum (Volmestrasse 1, 58579 Schalksmühle)

11.50 Uhr Mittagessen

12.20 Uhr Firmenvorstellung und Erläuterungen zu den Produkten

- Fa. JUNG - Nicole Heptner

- Fa. Anker - Gerd Hoffe

- Fa. Keim - Hans-Jürgen Teschmit

13.00 Uhr Werksführung Fa. Jung

14.15 Uhr Kaffeepause

14.45 Uhr Einführung in das Thema Messestand und Le Corbusier - Nicole Heptner

15.30 Uhr Rückfragen und Diskussion zu Themen der Aufgabenstellung

16.00 Uhr Voraussichtliches Ende der Veranstaltung

An weiteren Termine ist geplant:

Mi., 31.05.2017 Zwischenkolloquium im Lehrgebiet - Betreuung

Mi., 28.06.2017 Abgabe und Schlusskolloquium

Preisgericht und Beurteilung der Arbeiten

Univ.Prof. Schröder, Nicole Heptner - Fa. JUNG,

Hans-Jürgen Teschmit - Fa. Keim, Ines Binder -

Fa- Anker, Frank Tebroke, NN

An Preisgeldern / Preisen stehen zur Verfügung:

1. Preis 250,00 €

2. Preis 150,00 €

3. Preis 100,00 €

Ggf. werden weitere Sachpreise vergeben.

II. Aufgabe

Entwerfen Sie einen Messestand für die drei Firmen:

- JUNG - Lichtschalter
- Keim - Wandfarben
- Anker - Teppichböden

Genauere Informationen zu den Produkten und Marken werden auf der Exkursion gegeben.

An Grundfläche steht eine maximale Fläche von 600 x 600 cm zur Verfügung. Diese kann allseits offen und begehbar sein. Maximal eine Seitenfläche des Standes darf komplett geschlossen werden. Das Messesystem muss modular aufgebaut sein, d.h. auch bei anderen Standgrößen und -zuschnitten verwendbar/umbaubar sein.

Folgende Bereiche sollen vorgesehen werden:

- Besprechungssituation (offen oder abgetrennt je nach Konzept)
- Stauraum für persönliche Dinge der Mitarbeiter (Garderobe, Schließfach)
- Platz für Prospektmaterial (ausgelegt und lagernd)
- kleine Kaffeebar (ggf. nur Maschine) und Kühlschrank
- kleine Arbeitsplatzsituation (Anschluss Laptop)

Bitte machen Sie sich auch Gedanken über die Beleuchtungssituation. Das Hallendach ist geschlossen und bietet die Möglichkeit von Abhängungen. Die Beleuchtung kann aber auch im Standsystem selbst oder als eigener ‚Himmel‘ vorgesehen werden.

Bitte beachten Sie das das Standsystem weitestgehend selbsttragend sein muss. Befestigungen oder Rückverankerungen im Hallenboden sind nur eingeschränkt möglich.

Stellen Sie ihr Ergebnis in Grundriss, allen Ansichten von den umlaufenden Gängen und mindestens 2 Querschnitten auf Tafeln 60 x 60 cm im Maßstab 1:10 dar und bauen Sie den Stand im 1:10 (60 x 60 cm) als Modell nach.

Die Zeichnungen können ggf. um dreidimensionale Darstellungen / Renderings ergänzt werden.

