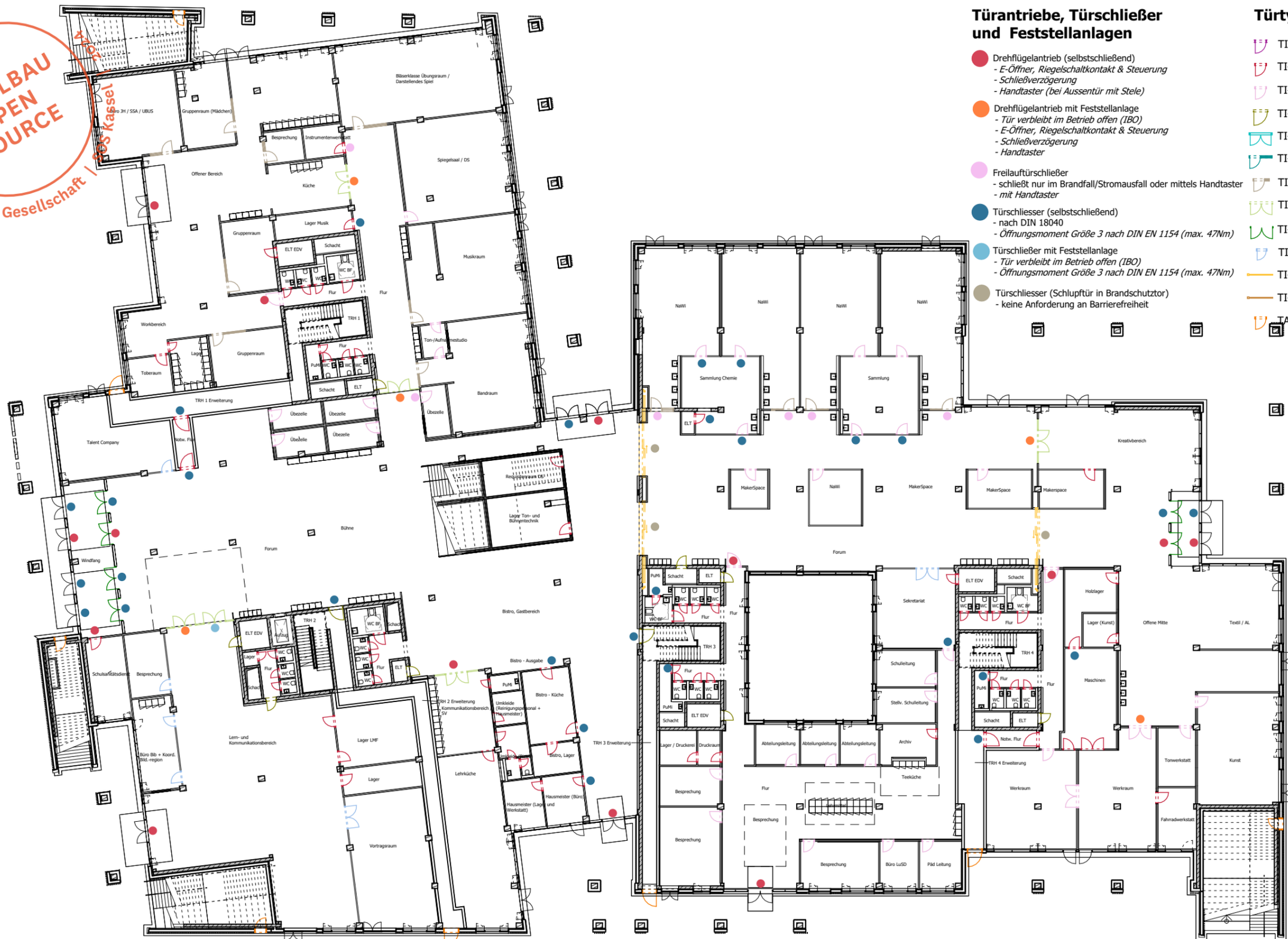


Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft / OSW Kassel

SCHULBAU
OPEN
SOURCE



Türantriebe, Türschließer und Feststellanlagen

- Drehflügelantrieb (selbstschließend)
 - E-Öffner, Riegelschaltkontakt & Steuerung
 - Schließverzögerung
 - Handtaster (bei Aussentür mit Stele)
- Drehflügelantrieb mit Feststellanlage
 - Tür verbleibt im Betrieb offen (IBO)
 - E-Öffner, Riegelschaltkontakt & Steuerung
 - Schließverzögerung
 - Handtaster
- Freilauftürschließer
 - schließt nur im Brandfall/Stromausfall oder mittels Handtaster
 - mit Handtaster
- Türschliesser (selbstschließend)
 - nach DIN 18040
 - Öffnungsmoment Größe 3 nach DIN EN 1154 (max. 47Nm)
- Türschließer mit Feststellanlage
 - Tür verbleibt im Betrieb offen (IBO)
 - Öffnungsmoment Größe 3 nach DIN EN 1154 (max. 47Nm)
- Türschliesser (Schlupftür in Brandschutztor)
 - keine Anforderung an Barrierefreiheit

Türtypen

- 🚪 TI-101: Stahltür, Stahlumfassungszarge
- 🚪 TI-201: Holztür, Holzblockzarge
- 🚪 TI-202: Holztür mit Lichtausschnitt, Holzblockzarge
- 🚪 TI-203: Holztür, Massivholzstockzarge
- 🚪 TI-204: Holztür mit Lichtausschnitt, Holzblockzarge
- 🚪 TI-205: Holztür mit Lichtausschnitt, Seitenlicht, Holzblockzarge
- 🚪 TI-206: Holztür mit Lichtausschnitt, Seitenlicht, Holzblockzarge
- 🚪 TI-301: Rohrrahmentür
- 🚪 TI-401: Massivholzrahmentür
- 🚪 TI-501: Tür in Glassystemtrennwand
- 🚪 TI-601: Brandschutztor mit Schlupftür
- 🚪 TI-602: Brandschutztor
- 🚪 TA-101: Stahltür, Stahlblockzarge

Alle Mass- und Flächenangaben müssen vor der Bauausführung vor Ort geprüft werden. Abweichungen von den in der Zeichnung angegebenen Maßen bzw. zur Bauausführung notwendige Anpassung der Maße müssen vor der Bauausführung dem Architekten bzw. der Bauleitung zur Kenntnis gebracht werden. Wenn nichts anderes angegeben ist, sind alle Maßangaben in Meter. Inhaber des Urheberrechts dieser Zeichnung ist C.F. Möller Architects Deutschland GmbH.

Bauvorhaben:
OSW Kassel

Projektnr.:
10145
Liegenschaftsnummer:
0501

Leistungsphase:
Entwurfsplanung / LPH 3

AKS Dateischlüssel:
Gebäude ID LPH Gebäudetitel Ebene/ Geschoss Planart Fachdisziplin Datum
0501_P03_N_EG_ARCH_230616_TU_CFM_01_P_7501

AKS Dateischlüssel Freitext:

Architekt:
C.F. Möller Danmark A/S
Europaplads 2
8000 Aarhus C
Dänemark

CF MÖLLER ARCHITECTS

Bauherr/ Auftraggeber:
Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG
Obere Königsstraße 8
34117 Kassel

vertreten durch
GWG Projektentwicklung GmbH

KVV Neo GmbH
Königstor 3 - 13, 34117 Kassel

Kooperationspartner:
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
Raiffeisenstr. 5, 53113 Bonn

Format:
297 X 420

Maßstab:
1:400

Datum:
230616

Planinhalt:
Übersicht Türtypen Erdgeschoss

01	230616	CFM	Abgabe LP3
00	230421	CFM	Design Freeze LP3
Rev.:	Datum:	Von.:	An.:
			Planänderung: