

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft | SOS Kassel | 2024

**SCHULBAU
OPEN
SOURCE**



- Legende Installationen**
- Steckdose
 - CEE-Steckdose, 5 polig (3 Phasen) 16A
 - Ausschalter
 - Wechselschalter
 - Geräteanschluss 3-polig (1 Phase)
 - Geräteanschluss 5-polig (3 Phase)
 - EIB-Taster
 - Jalousie-Taster
 - Jalousie Motor
 - Präsenzmelder
 - Sicherheitsleuchte
 - Sicherheitsleuchte Stufenbeleuchtung
 - Sicherheitsleuchte Hohe Bereiche
 - Retlungszeichenleuchte
 - Doppel-Lautsprecher
 - Bodentank 2x, 1x
 - Fußbodenkanal, 3-zügig, 350mm x 48mm
 - Verteilung Starkstrom
 - Verteilung Schwachstrom
 - Brüstungskanal
 - EDV-Einzelanschlussdose
 - EDV-Doppelanschlussdose
 - WLAN
 - Steigtrasse-Starkstrom
 - Steigtrasse-Schwachstrom
- Legende Brandmeldeanlage**
- Automatischer Brandmelder
 - Automatischer Brandmelder in Zwischendecke
 - Automatischer Brandmelder mit Sockelleuchte
 - Druckknopfmelder-Brandmelder
 - Feuerwehrintegrationszentrale
 - Freischalteinheit
 - Feuerweherschlüsseldepot
 - Koppelmodul
 - Rundumkennleuchte Blitzleuchte
 - Akustischer Signaltongeber
 - Brandmeldezentrale
 - Automatischer Brandmelder RWA
 - Druckknopfmelder-RWA
 - Motor-RWA
 - RWA-Zentrale
- Legende Einbruchmeldeanlage**
- Infrarot-Bewegungsmelder (passiv)
 - Magnetkontakt
- Legende Lichtfanlage**
- Zuglaster
 - Zimmerleuchte mit Elektronik
 - Rufabsteltaster
 - Netzgerät
 - Dienstzimmereinheit

ÜBERSICHTPLAN ZUR DIGITALEN ANSICHT

04	230814	CFM	Grundzüge Baueintrag
02	230816	CFM	Abgabe LPF
02	230826	CFM	Abgabe LPF
01	230421	CFM	Design Freeze LPF3
00	230214	CFM	Vorbereitung
00	202021	Van.	Planänderung

Datei: 0501_P03_N_U1_ARCH_230814_XX_04_V_1050.dwg | pdf

Bauherr / Auftraggeber: Stadt Kassel Immobilien GmbH & Co. KG, KVV neo GmbH, Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft

Planer: C.F. Møller Danmark A/S, ASEHTECHS, EUROARCHITECTS, BOON ARCHITECT, Dänemark, oee-kassel@boonkoe.com

Bauherr:	OSW Kassel	Legenschaftsnummer:	0501	Projekt-Nr.:	10145	Geschieht von:	CFM
Maßstab:	1:100	Format:	1138X 1609	Leistungsphase:	LPH: 3	Datum:	230814
Index:	04						

Projektname: Grundriss Untergeschoss - Übersicht

AIS Deutsches Institut für Bautechnik, AIS Deutsches Institut für Bautechnik

0501_P03_N_U1_ARCH_230814_XX_CFM_04_V_1050

Planungskürzel: 0501_P03_N_U1_ELEK_310124_XX_DOE_02_P_2011

d	ip	a	Index	Änd. Datum	Änderungsart	Änd. Name	Änd. Gepr. Name
	31.01.2024	11.09.2023					

DÖRING ARCHITECTS

Druckstraße 15
34117 Kassel
Tel: +49 (0)561 9 30 84-0
doring@kassel.de

Entwurf
Offene Schule Waldau
Planung Technische Ausrüstung ELT
Elektro Grundriss
Untergeschoss - Installationen Teil 1

Projekt: 2235-AR-3-GR-007-0-01

Seit: Datum	25.08.2023	Gepr. Name	TER	Maßstab	1:100	Blatt-Nr.	1
Gepr. Datum	25.08.2023	Gepr. Name	DET	Datum	2235-EL-GR-3-2011-8-UG	Blatt-Anc	1

www.doring-tp.de