

FEUERWEHRPLAN

Allgemeine Gebäudedaten

Objekt-Nr.: 0207
Brandmeldeanlagen-Nr.: 234
Objektbezeichnung: Universitätsklinikum Kassel Dönche
Straße, Hausnummer: Heinrich-Schütz-Allee 62
Postleitzahl, Ort: 34134 Kassel
Telefon: 0561 / 31 002 - 0
Fax: 0561 / 31 002 - 102

Nutzung	Universitätskrankenhaus
----------------	-------------------------

D1 → Empfang, ÄBD, Geriatrie, Unterkünfte Mitarbeiter und Studenten,

D2 → Hörsäle ,onkologische Beratungsstelle

D3 → Krankenhausverwaltung und Krankenhausleitung, Espresso-Bar, Mensa

D4 → ZNA West, Schockräume, OP 1-4, ICU, Kreissäle, Verbrennungsbetten, CT / MRT / Rö,
Cafeteria und Blumenladen,

Ansprechpartner im Einsatzfall

Name	Funktion	Tel. Dienst (0561 /...)	Mobiltelefon	Privat
Prof. Dr. Waldmann	Direktor	123	0123	111
Prof. Dr Pfingstbaum	Stv. Direktor	523453	53543	2786
Herr Reidel	Haustechnik	5738	3873	532
Dr. Feuerstein	Brandschutzbeauftragter	532753	38735	23123
Dr. Mischer	Gefahrstoffbeauftragte	885		
Dr. Apoptose	Strahlenschutzbeauftragter	357883		

Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Objektinformationen	Seite	1
zusätzliche textliche Erläuterungen	Seite	2-4
Feuerwehrpläne	Blatt	5 bis 10

Planstand

Datum Erstellung:	12 / 2019	Ersteller:	Fa. Feuerstein Brandschutztechnik
Revisionsstand:	12 / 2019		
nächste Revision:	01 / 2021		

Verteiler

Objekt BMZ	1 x Papier	
Leitstelle Feuerwehr		1 x CD
Brandschutzdienststelle	1 x Papier	1 x CD

Verfasser:	FG33	Stand:	20.12.2019	Seite 1 von 5
-------------------	------	---------------	------------	---------------

Personalbestand Nutzerzahl

Das Gebäude D4 wird als teilselbstständiges Krankenhaus genutzt

Zwischen 7:00 Uhr und 17:00 Uhr versehen ca. 250 Personen Dienst in Pflege und Behandlung

Arbeits- und Pflegezeiten

Regelbetrieb	Mo - Do	06:30 - 17:00 Uhr	ca. 250 Personen
	Fr.	06:30 – 16:00 Uhr	ca. 250 Personen
Gebäudereinigung	So	09:00 - 14:00 Uhr	ca.40 Persnen

Die ZNA West ist durchgehend mit 7 Personen besetzt

Feuerwehr-Schlüsseldepot

FSD 1 im Zufahrtstor rechte Seite
FSD 3 in Säule rechts neben dem Hauptzugang Geb. D1

Hinweise zur Energieversorgung**Heizung**

BHKW	Zentrale im 1. UG Gebäude G 3	Not-Aus links neben der Tür Hauptschieber für Fernwärme in kl. Raum in der Zentrale
Versorger:	RWE Contracting Energie	Bei Störung: 01300 / 12345-0

Elektro

Niederspannung	UV in jedem Geschoss	Hauptschalter im Raum NSHV
Trafo 10 kV	Gebäude F Untergeschoss	
Notstromaggregat	AB Strom Geb. G Halle	Dieseltank fasst 800 Liter Diesel
Netzersatzanlage	Batterieräume	Siehe jeweils Geschosspläne
Versorger:	Städtische Werke Kassel	Bei Störung: 0561 / 31002

Wasser

Hauptwasseranschluss	An Gebäude G	Siehe Übersichts-Planquadrat AB6 im
----------------------	--------------	-------------------------------------

Gebäudeweises Abschiebern

Gebäude G	Heizzentrale	EG - Raum 032
Gebäude D1	Foyer neben Aufzug	EG - Raum 9a
Gebäude D2	In D3 - Lüftungsmaschinenraum unter Küche	
Gebäude D3	Lüftungsmaschinenraum Küche	
Gebäude D4	Unterstation Elt-Raum	KG - Raum 02
Versorger:	Städtische Werke Kassel	Bei Störung: 0561 / 56799

Gas

Gasübergabestation An Gebäude G Siehe Planquadrat A6 im Übersichtsplan

Gebäudeweises Abschiebern

Gebäude G	Hausanschlussraum	Raum 030b Quadrat B7 Erdgeschoss
Gebäude D1	Hausanschlussraum	Raum 9a Quadrat E4 EG Foyer
Gebäude D3	Lüftungsmaschinenraum	Raum 034 Quadrat E5 KG
Gebäude D4	Unterstation Elt-Raum	Raum 02 Quadrat F3 KG
Versorger:	Putinovski-Gas	+7 937 495-95-112

Medizintechnische Anlagen mit Gefährdungspotential

D 1 und D 4 Erschließung mit Ringleitungen für Sauerstoff und Druckluft

Gebäude D4 EG **MRT** - Warnung vor starken magnetischen und elektromagnetischen Feldern

Gebäude D4 EG **CT / PET** - Warnung vor ionisierender Strahlung

Gebäude D4 EG **Röntgen** - Warnung vor ionisierender Strahlung

Sonstige technische Anlagen mit Gefährdungspotential

Photovoltaik 12 Module auf dem Dach, bis zu 1.000 V

D4 DC-Leitung verläuft auf dem Dach, Durchführung zur Zentrale im 2. OG.

Druckgasbehälter

Zentraler Sauerstofftank	3.000 l	Flüssigsauerstoff (13 bar / -138 °C)	Planquadrat D4
Sauerstoff- Notversorgung		Zwei Flaschenbündel je 12 X 50 Liter gasförmig 300 bar	Lagerhalle F Kellergeschoss
Druckluft- versorgung		Zentrale Druckluftversorgung durch zwei zentrale Kompressoren	Kompressor-Raum KG Halle F

Sonstige Gefahrstoffe

Diesel	5.000 l	Vorrat für Notstromaggregat	Tank Halle G3
	800 l	Tagestank im Notstromaggregat	AB Strom Halle G3
Diverse Säuren in Kleingebinden	50 l	Labor, F-90 Stahlschrank	Vorbereitungsräume D2 und G3

Laborleiter: Herr Raps Telefon: 0561/3451115

Technische Gebäudeausrüstung**Aufzüge****Gebäude D1**

			AMR	Evakuier- Schaltung	Brandfall- geschoss	Brandfall- steuerung
Personenaufzug	-1 bis +1	1000 kg Nutzlast	2. OG - Dach	ja	EG	ja
Personenaufzug Feuerwehraufzug	E bis +3	1000 kg Nutzlast	4. OG	ja	EG	ja

Gebäude D3

Lastenaufzug	-1 bis +1	1000 kg Nutzlast	2. OG - Dach	nein		nein
Personenaufzug zw. D3 / D4	E bis +3	1000 kg Nutzlast	4. OG	ja	EG D4	ja

Rauch- und Wärmeabzüge

Bereiche	Auslösung	RWG / Zuluft	Bedienstelle
D1 TR West- Nord- Ost	manuell mechanisch	/ manuell	Je EG – West/ Ost 2.OG, Nord 3.OG
D1 Foyer	Automat. Und manuell	/ manuell alle Türen EG D1	Rotunde & Windfang Haupteingang
D3 TR	manuell mechanisch	/ manuell	EG und 3. OG
D4 TR	manuell pneumatisch	/ manuell	EG und 2. OG

Ortsfeste Löscheinrichtungen**Wandhydranten Typ F****Gebäude D1**

Kellergeschoss	VB- Ausstellung Raum D05/D06
1.-3. OG	In den Fluren in jedem Rauchabschnitt

Gebäude D2

EG + 1 OG.	Übergang von D1 zu D2 im Rauchabschnitt
------------	---

Sprinkleranlage

Verfasser:	FG33	Stand:	20.12.2019	Seite 4 von 5
-------------------	------	---------------	------------	---------------

