

Notfälle im Institut

Wichtige Telefonnummern:

Ansprechpartner (alphabetische Reihenfolge)	Telefonnummer
Bereichswerkstatt (Wasser, Strom)	12847 Sven Konrad (Leitung) 0170-7812914 Sven Konrad
Feuerwehr	112
Hausmeister	38050 0151-40237988 Hr. Taler 0160-98902421 Hr. Vogeley
Störmeldungen JLU (24/24 h, 7/7 d)	12666

Verhalten im Brandfall:



- Stellen mit Feuerlöschern in den Fluren sind markiert
- Bei Evakuierung des Instituts darauf achten, dass alle Personen mitkommen. Unbedingt zu unserem Sammelplatz (= vor der Reithalle) gehen, damit die Vollständigkeit der Evakuierung geprüft werden kann.

Notduschen, Augenduschen und Verbandkästen:

- Augenduschen 1x pro Monat laufen lassen, damit sich keine Keime darin ansammeln!
- Prüfungen protokollieren, damit sie nicht vergessen werden!
- Orte mit Notduschen, Augenduschen und Verbandkästen sind für jedes Stockwerk abrufbar

unter: https://www.uni-giessen.de/de/fbz/fb10/institute_klinikum/institute/vphysbio/allgemein/2raueme-veterinaer-physiologie_ilu_intern.



UNIVERSITÄT
GIESSEN



Institut für Veterinär-Physiologie und -Biochemie

Allgemeines

Lehre

Forschung

Anreisebeschreibung 

Hauptgebäude - EG

Hauptgebäude - Erdgeschoss Frankfurter Str. 100

Direktorium

Erstellung dieser Homepage

Geschichte

How to find us

Links

Personen am Institut für Veterinär-Physiologie und -Biochemie

Promotionen/Stellen

intern Räume am Institut für Veterinär-Physiologie und -Biochemie

intern Hauptgebäude - KG

intern Hauptgebäude - EG

intern Hauptgebäude - 1. OG

intern Hauptgebäude - 2. OG

intern Stallgebäude - KG

intern Stallgebäude - EG

intern Stallgebäude - OG

intern Container

Aufzug	Tür	Räume
R17	Vorbereitungsraum	R18 Sozialraum
R15		N.N. Tel: 38165
R7	WC Damen	R14 Labor/Lager Tel: 38153
R6	Bildanalyse Tel: 38152	R13 Imaging Tel: 38166
R5	Patch - Labor	R11  Molekularbiologie und Immunhistochemie Tel: 38167
R4 	TA-Raum Tel: 38157	R10 Svenja Pauer Tel: 38164
R2/3 	Labor Brigitta Buß Bärbel Schmidt Alice Stockinger Tel: 38157	R9 Dr. Jasmin Ballout Tel: 38160
R1	Prof. Dr. Martin Diener Tel: 38161	

Beispiel für Markierung der Notfalleinrichtungen EG.

Hauptähne Wasser

Frankfurter Str. 100

Decke im Flur UG vor Raum 027



Hauptähne (in beide Richtungen gehend) an der Decke im Flur UG.



Absperung Aqua dest. 1. OG in Raum 216 (Spülküche).

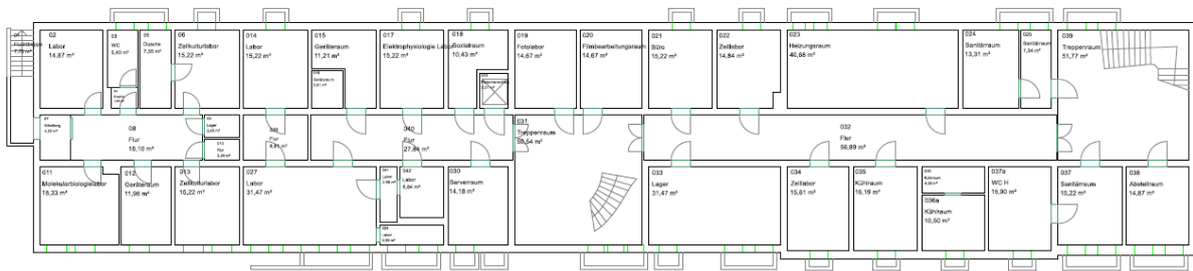
Frankfurter Str. 102

Abstellmöglichkeiten Wasser in R06:



R08 (Heizungsraum; Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister) sowie Absperrventile Decke Toilette/Dusche R06.

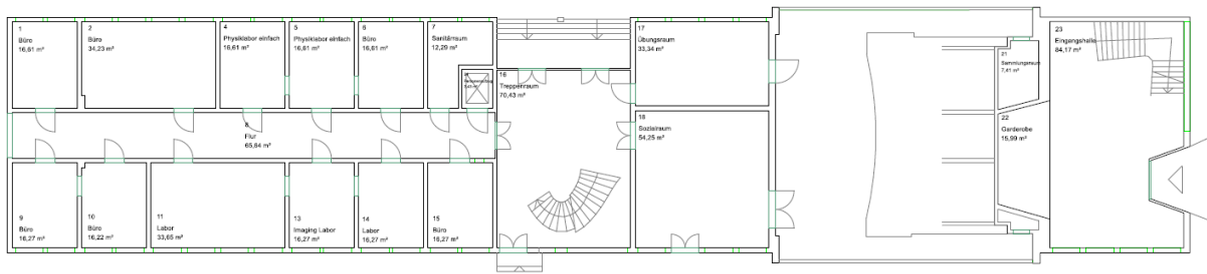
Frankfurter Str. 100 UG



Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R01 (Fluchttreppe)	?	Ø Wasser	Lampe an Bewegungsmelder
R02 (Mikroskopie)	R030	Ø Wasser	
R03 (wc)	R030	Eckventile unter Waschbecken R03	
R04 (Vorraum Bad)	R030	Ø Wasser	
R05 (Nebenraum Zellkultur)	R030	Wand Richtung Fenster	
R06 (Zellkultur AG Diener)	R030	Ø Wasser	
R07 (Flurende Richtung Fluchttreppe)	R030	Ø Wasser	
R08 (Flurmitte Richtung Fluchttreppe)	R030	Ø Wasser	
R09 (Lager Zellkultur)	R030	Ø Wasser	
R10 (Flurmitte neben Zellkulturlager)	R030	Ø Wasser	
R011	R011	Eckventile unter Waschbecken R011	
R012	R030	Eckventile unter Waschbecken R012	
R013	R013	Eckventile unter Waschbecken R013	
R014	R030	Eckventile unter Waschbecken R014	
R015 (Aqua dest. Anlage)	R030	R015	
R016 (Kühlkammer)	R030	Ø Wasser	
R017	R017	Eckventile unter Waschbecken R017 Zufuhr Flur EG (R8)!	
R018 (Sozialraum)	R030	Flur EG (R8)!	
R019	R030	Eckventile unter Waschbecken R019	
R020	R030	Nicht absperrbar?	
R021 (Atomic force)	R021	Nicht absperrbar?	
R022 (Lager, Ex-Zellkultur)	R022	Nicht absperrbar?	
R023 (Lüftungsanlage Hörsaal)	?		Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister
R024 (WC Herren)	R030	Nicht absperrbar?	

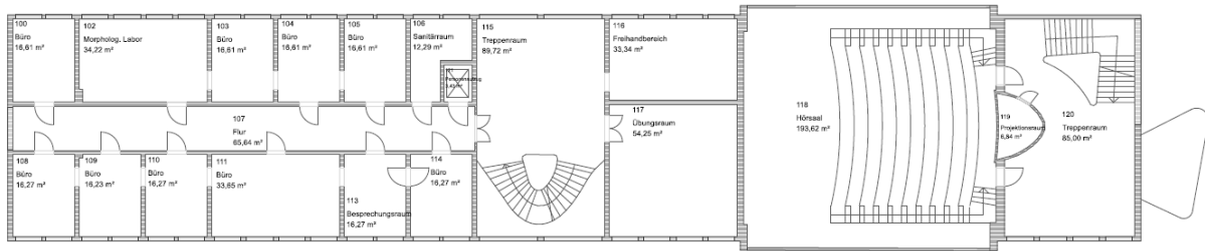
R025 (Vorraum WC Herren)	R030	Nicht absperrbar?	
R026 (Flur)	R030	Ø Wasser	
R027 (Life Imaging)	R030	Eckventile unter Waschbecken R027	
R028	R030	Eckventile unter Waschbecken R028	
R029a	R030	Ø Wasser	
R029b	R030	Ø Wasser	
R030 (Serverraum)	R030	Ø Wasser	Schlüssel in Sammlung R113
R031 (Treppenhaus Gebäudemitte)	?	Ø Wasser	
R032 (Flur Richtung Hörsaal)	? (Sicherungskasten Flur R032? abgesperrt, oder R036?)	Ø Wasser	
R033 (Lager)	? (Sicherungskasten Flur R032? Abgesperrt)	Ø Wasser	
R034 (Labor)	R034	Nicht absperrbar?	
R035 (Kühlraum)	? (Sicherungskasten Flur R032? abgesperrt, oder R036?)	Nicht absperrbar?	
R036 (Elektrischer Betriebsraum + Kaltwasserverteiler)	?	Nicht absperrbar?	Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister
R037a (WC Damen)	? (Sicherungskasten Flur R032? abgesperrt, oder R036?)	Nicht absperrbar?	
R037b (Vorraum WC Damen)	? (Sicherungskasten Flur R032? abgesperrt, oder R036?)	Nicht absperrbar?	
R038 (Chemikalienlager)	?	Ø Wasser	
R039 (Treppenhaus Hörsaalauflang)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	

Frankfurter Str. 100 EG



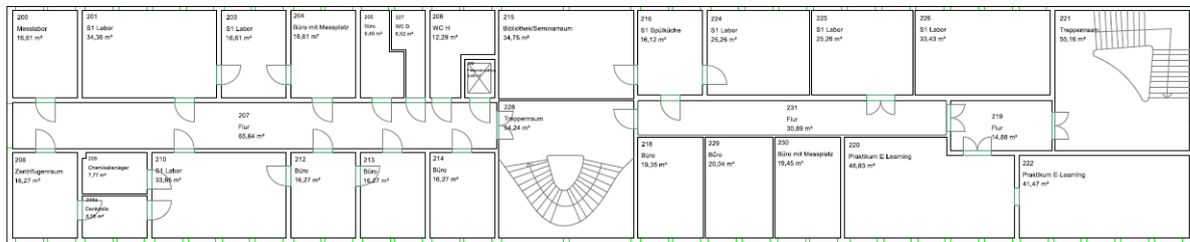
Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R1 (Büro M. Diener)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Flur EG (R8) und Eckventile unter Waschbecken R1	
R2/3 (großes Labor)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Flur EG (R8)	
R4 (TA-Raum)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Ø Wasser	
R5 (Patch-Clamp)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Flur EG (R8)	
R6 (Mikroskopie)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Flur EG (R8)	
R7 (WC)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Nicht absperrbar?	
R8 (Flur)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Ø Wasser	
R9 (Büro J. Ballout)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Eckventile unter Waschbecken R9	
R10 (Büro S. Pauer)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Eckventile unter Waschbecken R10	
R11/12 (großes Labor)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Waschbecken nicht absperrbar? Notdusche hängt an Ventil für R2/3 Flur EG (R8)	
R13 (Imaging)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Eckventile unter Waschbecken R13	
R14 (Lager)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Eckventile unter Waschbecken R14	
R15 (Büro)	Flur EG (R7) neben Aufzug	Eckventile unter Waschbecken R15	
R16 (Treppenhaus Gebäudemitte)	?	Ø Wasser	
R17 (Vorbereitungsraum)	R17 (Vorbereitungsraum an Wand zum Hörsaal)	Waschbecken nicht absperrbar?	
R18 (Aufenthaltsraum)	R17 (Vorbereitungsraum an Wand zum Hörsaal)	2 Absperrventile über Waschbecken in R18	
R118 (Hörsaal)	R17 (Vorbereitungsraum an Wand zum Hörsaal) sowie Unterverteiler in R119	Eckventile unter Waschbecken in R118	
R21 (Sammlungsraum)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R22 (Garderobe)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R23 (Eingangshalle Hörsaal)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	

Frankfurter Str. 100 1. OG



Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R100 (Büro J. Schaeffer)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug		
R102 (großes Labor)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Flur OG	
R103 (Büro D. Ott)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R104 (Büro J. Marx)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R105 (Büro J. Stoll/M. Feldotto)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R106 (WC)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R107 (Flur)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R108 (Büro L. Baehr /J. Hernandez)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R109 (Büro)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R110 (Büro)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R111/112 (Büro C. Rummel)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Eckventil unter Waschbecken R111/112	
R113 (Besprechungsraum)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R114 (Sekretariat)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R115 (Treppenhaus Gebäudemitte)	?	Ø Wasser	
R116 (Bibliothek)	Flur 1.OG (R107) neben Aufzug	Ø Wasser	
R117 (Seminarraum)	?(Flur 1.OG neben Aufzug?)	Ø Wasser	
R118 (Hörsaal)	R17 (Vorbereitungsraum an Wand zum Hörsaal) sowie Unterverteiler in R119	Eckventile unter Waschbecken in R118	
R119 (Projektionsraum)	R17 (Vorbereitungsraum an Wand zum Hörsaal) sowie Unterverteiler in R119	Ø Wasser	
R120 (Treppenhaus Hörsaalauflang)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	

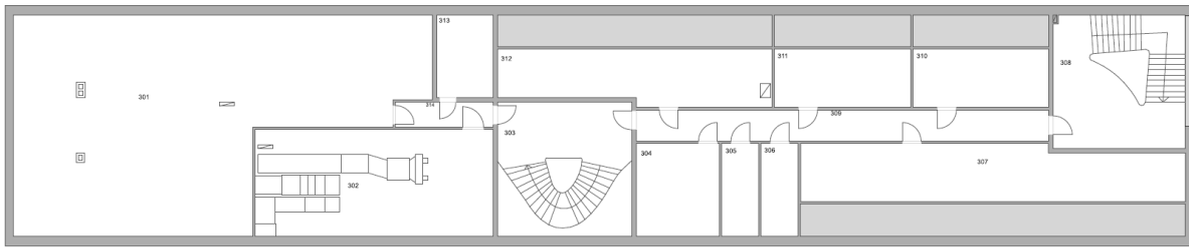
Frankfurter Str. 100 2. OG



Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R200 (Labor)	R200 + Notaus gleicher Raum	Flur (R207) + Bench	
R201/202 (großes Labor)	R201 + Notaus gleicher Raum	Flur (R207) + Bench	
R203 (Messraum)	R203 + Notaus gleicher Raum	Flur (R207) + Bench	
R204 (z.Z. Life Imaging)	R204 + Notaus gleicher Raum	Flur (R207) + Bench	
R205 (Büro)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R206 (WC Herren)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Eckventil unter Becken	
R207 (Flur)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R208 (Zentrifugenraum)	R208 + Notaus gleicher Raum	Flur (R207)	380 V
R209a (Chemikalienlager)	R210 + Notaus 210	Ø Wasser	
R209b (Büro)	R210 + Notaus 210	Ø Wasser	
R210/211 (großes Labor)	R210 + Notaus 210	Flur (R207)	
R212 (Büro T. Lütke)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R213 (Büro)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R214 (Büro N. Waeber)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R215 (Seminarraum)	? (Schaltschrank R207? oder R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R216 (Spülküche)	R216 + Notaus gleicher Raum Absperrhahn für Aqua dest. Versorgung	Flur (R231)	Absperrhahn für Aqua dest. Versorgung
R218 (Büro Mazurek)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R219 (Flurende Richtung Hörsaalauflang)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R220 (Übungsraum Nerv)	R222 (Übungsraum Muskel)	Nicht absperbar?	
R221 (Treppenhaus Hörsaalauflang)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R222 (Übungsraum Muskel)	R222 (Übungsraum Muskel)	Nicht absperbar?	Absperrhahn an Decke für ehemalige Notdusche in R231
R224 (Bio S2)	R224 + Notaus gleicher Raum	Flur (R231) + Bench	
R225 (Labor)	R225 + Notaus gleicher Raum	Flur (R231) + Bench	
R226 (Labor)	R226 + Notaus gleicher Raum	Flur (R219) + Bench	Vor dem Raum Notaus für Steuerung Gasschrank

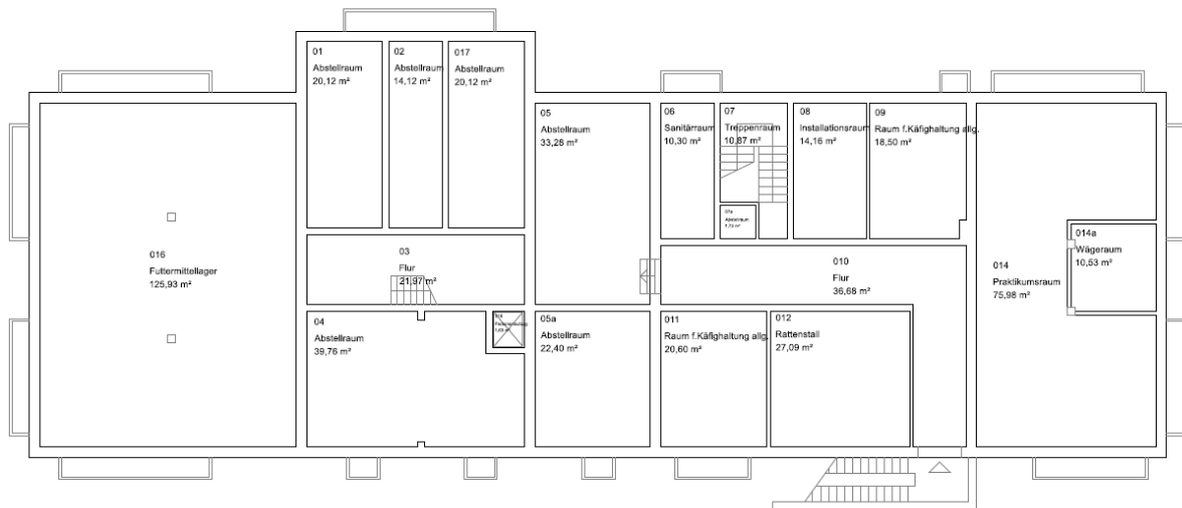
R227 (WC Damen, neben Herren WC)	? (Schaltschrank R207? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Eckventil unter Becken und Absperrhahn	
R228 (Treppenhaus Gebäudemitte)	?	Ø Wasser	
R229 (Büro D. Hanke)	R229	Ø Wasser	
R230 (Büro B. Kulic/S. Rühl)	R230	Ø Wasser	
R231 (Flurmitte Richtung Hörsaalauflang)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	

Frankfurter Str. 100 Dachgeschoss



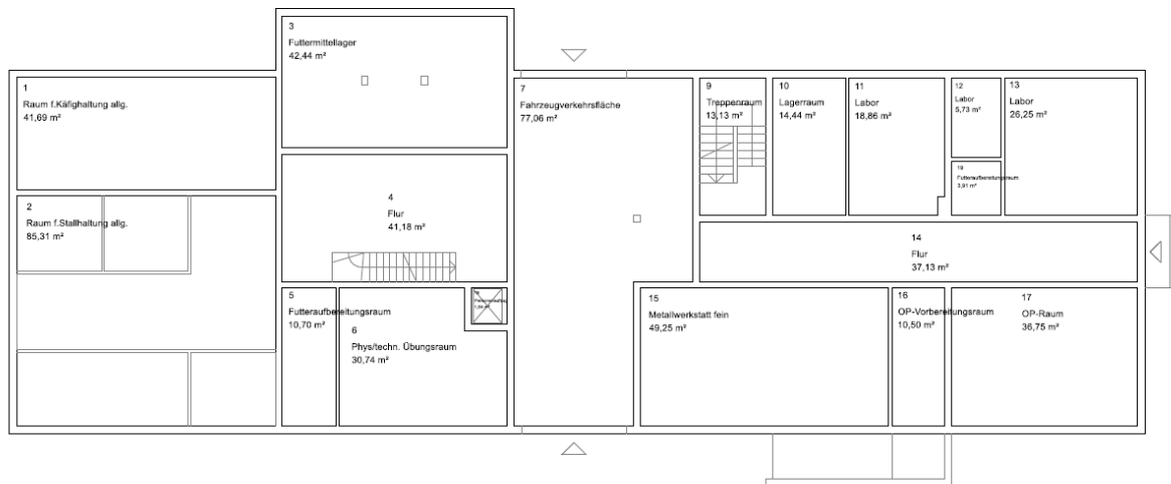
Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R301 (Dachboden/Lager)	?	Ø Wasser	
R302 (Steuerung Lüftung)	?	Ø Wasser	
R303 (Treppenhaus Gebäudemitte)	?	Ø Wasser	
R304 (Betriebsraum Elektro, Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	?	Ø Wasser	
R305 (Batterieraum, Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	?	Ø Wasser	
R306 (Betriebsraum Elektro, Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	?	Ø Wasser	
R307 (Ex-Bibliothek)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R308 (Treppenhaus Hörsaalaufgang)	R026 (Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R309 (Flur)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R310 (Lager)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R311 (Lager)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R312 (Lager)	? (Schaltschrank R231? Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	Ø Wasser	
R313 (Betriebsraum Aufzug, Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister)	?	Ø Wasser	

Frankfurter Str. 102 UG



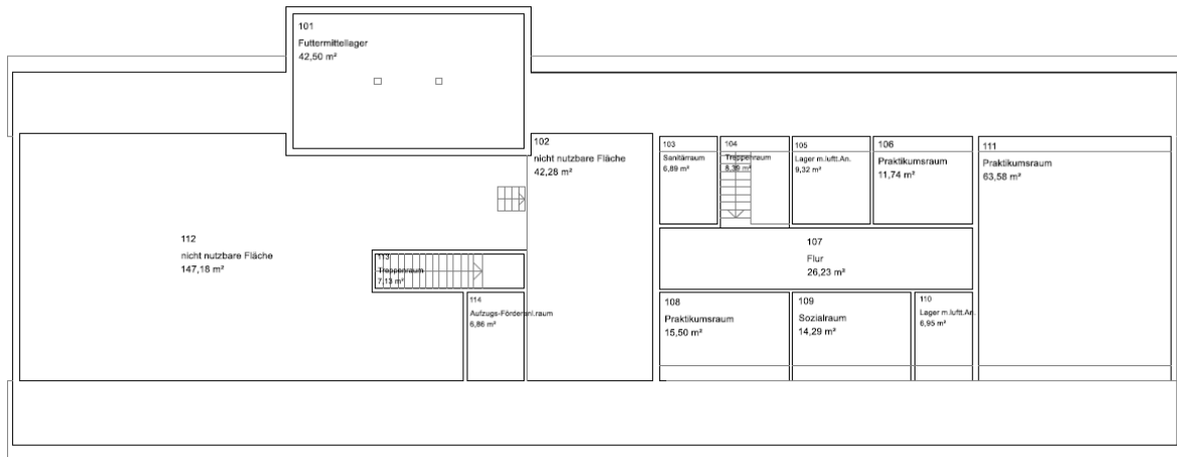
Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R01 (Abstellraum Werkstatt)	R9 (Treppenhaus)		
R02 (Abstellraum Werkstatt)	R9 (Treppenhaus)		
R03(Flur Astellbereich)	R9 (Treppenhaus)		
R04 (Abstellraum Werkstatt)	R9 (Treppenhaus)		
R05 (Abstellraum Werkstatt)	R9 (Treppenhaus)		
R05a (Abstellraum Werkstatt)	R9 (Treppenhaus)		
R06 (WC und Dusche)	R9 (Treppenhaus)	Eckventil unter Waschbecken R06	
R07 (Treppenhaus Gebäudemitte)		Ø Wasser	
R08 (Heizungsraum)	R9 (Treppenhaus)		Schlüssel nur Dezernat E und Hausmeister
R09 (Lager, ehemals Meerschweinchenstall)	R9 (Treppenhaus)	An Decke	
R10 (Flur)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R11 (Mäusestall)	R9 (Treppenhaus)	An Decke	
R12 (Rattenstall)	R9 (Treppenhaus)	Nicht absperrbar?	
R13 (Flur zur Außentreppe)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R14 (Blutpraktikum)	R9 (Treppenhaus)	An Decke	
R15 (Außentreppe)	Ø Strom	Ø Wasser	

Frankfurter Str. 102 EG



Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
R1 (ehemaliger Kaninchenstall)	R4 (Vorraum vor Stall)	Direkt am Eingang in der Ecke rechts	
R2 (Ziegenstall)	R4 (Vorraum vor Stall)	Nicht absperrbar?	
R3 (Heulager)	R4 (Vorraum vor Stall)	Ø Wasser	
R4 (Vorraum vor Stall mit Treppenaufgang zum Abstellbereich Dachgeschoss)	R4 (Vorraum vor Stall)	Nicht absperrbar?	
R5 (Futteraufbereitungsraum/ Aquarien)	R4 (Vorraum vor Stall)	Eckventil unter Waschbecken	
R6 (Transportpraktikum)	R4 (Vorraum vor Stall)	Nicht absperrbar?	
R7 (Tenne)	R4 (Vorraum vor Stall)	Nicht absperrbar?	
R9 (Treppenhaus Gebäudemitte)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R10 (Elektrowerkstatt)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R11 (Lager)	R9 (Treppenhaus)	Eckventil unter Becken	
R12a (Switch)	R12a	Ø Wasser	
R12b (Umkleide)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R13 (Klimakammermessung)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R14 (Flur)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R15 (Werkstatt)	R15 (Werkstatt)	Nicht absperrbar?	
R16 (Apotheke)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R17 (OP)	R9 (Treppenhaus)	Nicht absperrbar?	

Frankfurter Str. 102 OG



Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
101 (Heulager)	R4 (Vorraum vor Stall)	Ø Wasser	
102 (Speicher)	R4 (Vorraum vor Stall)	Ø Wasser	
R103 (WC)	R9 (Treppenhaus)	Eckventil unter Waschbecken und Ventil neben Toilette	
R104 (Treppenhaus Gebäudemitte)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R105	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R106 (Perimetrie)	R9 (Treppenhaus)	An Leitung	
R107 (Flur)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R108 (Praktikum: Richtungshören)	R9 (Treppenhaus)	Nicht absperrbar?	
R109 (Aufenthaltsraum)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R110 (Abstellraum; ehemals Hörtest)	R9 (Treppenhaus)	Ø Wasser	
R111 (Praktikum: Atmung/Sinne)	R9 (Treppenhaus)	Eckventil unter kleinem Waschbecken. Großes Becken?	
R112 (Speicher)	R4 (Vorraum vor Stall)	Ø Wasser	
R113 (Treppenhaus zum Abstellbereich Dachgeschoss)	R4 (Vorraum vor Stall)	Ø Wasser	

Container-Labor

Raum	Stromsicherungen	Absperrventil Wasser	Besonderheiten
WC	?	An WC und Eckventil unter Waschbecken	
Hauptlabor	?	Eckventil unter Becken	
Zellkulturlabor	?	Eckventil unter Becken	
Auswerteraum	?	Ø Wasser	